Зарегистрирована ГУ МЧС России по Красноярскому краю

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«30» января 2025 г.

Регистрационный № 24-08-2025-001266



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Склад. Корпус Д

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Общество с ограниченной ответственностью "Ларец"

(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: 2465201641

ОГРН/ОГРНИП: 1072468015256

Место нахождения объекта защиты:

660118, край Красноярский, г Красноярск, ш Северное, Здание 25в/1

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

17.10.2024

(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	Ф5.2 Складские здания,	
		сооружения, стоянки для	
		автомобилей без технического	
		обслуживания и ремонта,	
		книгохранилища, архивы,	
		складские помещения	
1.4.	Высота здания, м	12	
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	1296	
	здания, кв. м		
1.6.	Объем здания, куб. м	10983	

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		сенная пожаро- асность
1.9.	Перечень и тип систем про (системы противодымной за сигнализации, пожаротуше управления эвакуацией, вну противопожарные водопрон	ащиты, пожарной ния, оповещения и утренний и наружный	1. Адресная система ОПС «Болит»; 2. Система оповещения и управления эвакуацией людей, 1-й тип (СОУЭ, тип 1й); 3. Система противодымной защиты не предусмотрена; 4. Наружное противопожарное водоснабжение предусмотрено от пожарных гидрантов, установленных на городской сети водопровода: гидрант расположен на тупиковой сети водопровода на территории Северное шоссе д. 25.	
2.	<u>Оценка пожарно</u>	го риска, проведенна	ая на объект	е 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			
	·	тип систем противопож		oi <i>)</i>
3.	Расчет пожарного риска не проводился 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)			
1	Сположия с вуме	Не проводилась		ио номерней
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	документов асности,	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется

		устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям» п. 6.1.2, п. 4.2, п. 4.3, п.4.4, табл. 1, табл. 3.	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	СП 8.13130 от 30.03.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности» п. 4.1, п. 5.3, п. 8.6.	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям» п. 7.1, п.п. 8.2.1, 8.2.5, 8.2.7.	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям» п. 4.1, п. 5.5, п. 6.1.	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» п. 4.1.2-4.1.4, 4.2.4, 4.2.5, 4.2.6, 4.3.1, 4.3.4.	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты.	Выполняется

4.7.	Системы противоложарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Требования к объемно- планировочным и конструктивным решениям» п. 7.1, п. 7.3. СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно- планировочным и конструктивным решениям» п.п. 4.2, 4.3; СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре.	Выполняется
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	безопасности» п. 5.1, п. 17 таб. 2.	Выполняется
4.9.	Организационно- технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	«Порядок, виды, сроки обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность в организациях, по программам противопожарного инструктажа (утв. Приказом МЧС России от 18.11.2021 г. № 806) Приложение № 1; Правила противопожарного режима в РФ (утв. Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479) п. 2-4, 9, 11, 13, 16, п. 23-27, 32, п. 35-37, 41, 209, 290, раздел XVIII; ФЗ от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о	Выполняется

требованиях пожарной	
безопасности» ст. 4, ст. 5, ч. 1(2), 3	
ст. 6, ч. 1, 2, 3 ст. 53, ст. 54, ч. 2 (1)	
ст. 56, ч. 1 ст. 57, ч. 1 ст. 58, ст. 60,	
ч. 1, 2, 4 ст. ст. 64, ч. 4, 7, 9 ст. 83,	
ч. 1 (1,2), 3,7,11 ст. 84, ч. 3, 19 ст.	
88, ч. 1,3,7,11,14 ст. 89, ч. 1,2 ст.	
90,ч. 2 ст. 91,ч. 5,6,7,8 ст. 134.	