Зарегистрирована ГУ МЧС России по Белгородской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«01» августа 2024 г.

Регистрационный № 31-08-2024-012942



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Нежилое здание - депо цеха железнодорожного транспорта

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "СТОЙЛЕНСКИЙ ГОРНО-ОБОГАТИТЕЛЬНЫЙ КОМБИНАТ"

(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: 1023102367750

ИНН: 3128011788

Место нахождения объекта защиты:

обл Белгородская, г Старый Оскол, промзона ЮЗ п/р, пл-ка Фабричная пр-д-4

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

09.03.1985

(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 разде.	ла
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	15
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	11496
	здания, кв. м	

1.6.	Объем здания, куб. м		1	72440
1.7.	Количество этажей		1	
-	Категория наружных устано опасности, категория здани пожарной и взрывопожарно (указывается для зданий пр складского назначения)	й, сооружений по ой опасности	Н	е имеет
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)		- автоматическая система пожарной сигнализации - система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре - внутренний противопожарный водопровод	
2.	Опенка пожарно	го риска, проведенна	ag na ogreki	re samuthi
	дополнительных инженер обеспечения допустимо перечень и	южарного риска, а такж но-технических и орган ого значения уровня по тип систем противопож	се комплекс в изационных марного риск сарной защити	ыполняемых мероприятий для а, в том числеы)
0	ценка пожарного риска, обе			етная величина
	1	ого пожарного риска Q		
3.	Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерб имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования) Оценка возможного ущерба имуществу не проводилась		озможного ущерба ты документов	
4.	I	ении мероприятий по		
''	безопасности, выполнен			_
	Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных актов и нормативных по пожарной безоп перечень статей (часте устанавливающих тр пожарной безопасност защиты	документов насности, ей, пунктов), ребования	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Федеральный закон от №123-Ф3 «Технически о требованиях пот безопасности» ст. 9	ий регламент жарной	Выполняется

		II-890-80* «Генеральные планы промышленных предприятий» п. 3.32	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности» (п. 5.2, табл. 2).	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» гл. 8	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	СНиП 2.09.02-85 «Производственные здания» п.1.1 – п.2.21; 2.42-2.54	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	СНиП 2.09.02-85 «Производственные здания» п. 2.22* - 2.40, 2.59, 2.58	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» п. 1, ст. 76 СНиП 2.09.02-85 «Производственные здания» п. 2.60, 2.61	Выполняется
4.7.	Системы противоложарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный	Постановление Правительства РФ от 01.09.2021 года N 1464 «Требования к оснащению объектов защиты автоматическими установками пожаротушения, системой пожарной сигнализации, системой оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре». Выполнен расчет	Выполняется

	противопожарные водопроводы)	пожарного риска в обосновании отступления от п. 21 прил. №3 требований к оснащению объектов защиты автоматическими установками пожаротушения, системой пожарной сигнализации, системой оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре	
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	п.6.24, СП7.13130.2013«Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности».	Выполняется
4.9.	Организационно- технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" статья 5. Обеспечение пожарной безопасности; статья 57. Огнестойкость и пожарная опасность зданий и сооружений; статья 58. Огнестойкость и пожарная опасность строительных конструкций; статья 59. Ограничение распространения пожара за пределы очага; статья 60. Первичные средства пожаротушения в зданиях, сооружениях и строениях; статья 62. Источники противопожарного водоснабжения; статья 64. Требования к декларации пожарной безопасности (п.1); статья 81. Требования к	Выполняется

функциональным характеристикам систем обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений; статья 82. Требования пожарной безопасности к электроустановкам зданий, сооружений и строений $(\pi.1, \pi.2, \pi.3, \pi.4, \pi.5, \pi.7, \pi.8, \pi.9,$ п.10, п.12, п. 13); статья 84. Требования пожарной безопасности к системам оповещения людей о пожаре и управления эвакуацией людей в зданиях, сооружениях и строениях $(\pi.1, \pi.2, \pi.3, \pi.4, \pi.5, \pi.6, \pi.7, \pi.8,$ п.9, п.10, п.11); статья 86. Требования к внутреннему противопожарному водоснабжению (п. 1,2,3) статья 87. Требования к огнестойкости и пожарной опасности зданий, сооружений и пожарных отсеков (п.2, п.3, п.5, п.6, п.7, п.11); статья 88. Требования к ограничению распространения пожара в зданиях, сооружениях, пожарных отсеках $(\pi.1, \pi.2, \pi.3, \pi.4, \pi.5, \pi.6, \pi.7, \pi.9,$ п.10, п.13, п.14, п.16, п.19); статья 90. Обеспечение деятельности пожарных подразделений; статья 91. Оснащение помещений, зданий и сооружений, оборудованных системами оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре, автоматическими установками пожарной сигнализации и (или) пожаротушения; статья 134. Требования пожарной безопасности к применению строительных материалов в зданиях и сооружениях (п.1, п.2, п.4, п.6). Требования Правил противопожарного режима в

Российской Федерации (ППР,
постановление Правительства от
16.09.2020 № 1479): пункты: 2; 3; 4;
5; 6; 9; 10; 12; 13; 14; 15; 16; 18; 21;
22; 23; 24; 26; 27; 28; 29; 30; 32; 35;
36; 37; 41; 42; 43; 48; 49; 50; 54; 55;
56; 60; 70; 71; 88; 89; 90; 91; 92;
392; 393; 394; 397; 400; 403; 406;
407; 409. Требования Приказа
МЧС России от 18.11.2021 № 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
дополнительным
профессиональным программам в
области пожарной безопасности»,
пункты: 1,2,3,6,7,9,10,13,14,16,17,1
8,19,22,24.