Зарегистрирована ГУ МЧС России по Челябинской

области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«16» декабря 2024 г.

Регистрационный № 74-08-2024-021531



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Областное государственное автономное учреждение «Многофункциональный центр предоставления государственных и муниципальных услуг Челябинской области»

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ОБЛАСТНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНЫЙ ЦЕНТР ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ГОСУДАРСТВЕННЫХ И МУНИЦИПАЛЬНЫХ УСЛУГ ЧЕЛЯБИНСКОЙ ОБЛАСТИ"

(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: <u>1137453004810</u>

ИНН: 7453255521

Место нахождения объекта защиты: обл. Челябинская, г. Магнитогорск, ул. Советская, д. 197

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

02.07.2012

(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	Ф3.5 Помещения для посетителей организаций бытового и коммунального обслуживания с нерасчетным числом посадочных мест для посетителей		

1.4.	Высота здания, м			25		
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека		189			
	здания, кв. м	_				
1.6.	Объем здания, куб. м			23130		
1.7.	Количество этажей		9			
1.8.	Категория наружных устано	егория наружных установок по пожарной		Не имеет		
	опасности, категория здани					
	пожарной и взрывопожарно					
	(указывается для зданий пр					
	складского назначения)					
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты		- система пожарной			
	(системы противодымной защиты, пожарной		сигнализации - система			
	сигнализации, пожаротуше		оповещения и управления			
	управления эвакуацией, вну	1	_	подей при пожаре		
	противопожарные водопров	воды)	I	I типа		
2.		<u>го риска, проведенна</u>				
	(Заполняется, если проводился расчет пожарного риска. В разделе указываю					
	_	южарного риска, а такж				
	дополнительных инженер					
	-	ого значения уровня по				
	перечень и	тип систем противопож	арной защить	PI)		
		_				
3.	Оценка возможног	<u>го ущерба имуществу</u>	третьих лиг	<u>ц от пожара</u>		
	(Заполняется самостоятель					
	имуществу третьих лиц	от пожара, либо привод	цятся реквизи	ты документов		
		страхования)				
	Возможный ущерб имущес	гву третьих лиц от пожа	ара практичес	ки исключен		
4.	Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной					
	безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте					
	защиты_					
	Наименование	Реквизиты нормативні	ых правовых	Сведения о		
	противопожарного	актов и нормативных	документов	выполнении		
	мероприятия	по пожарной безоп	асности,	выполняется/не		
		перечень статей (часте		выполняется		
		устанавливающих тр	ребования			
		пожарной безопасност	ги к объекту			
		защиты				
4.1.	Противопожарные	Пункты 4.34.13, 4.15	5, таблица 1	Выполняется		
	расстояния между	СП 4.13130.2				
	зданиями и сооружениями					
	<u> </u>					

4.2	11	П	D
4.2.	Наружное	Пункты 5.1., 8.5., 8.88.13, таблица 1, СП8.13130.2020 Пункты 48, 50	Выполняется
	противопожарное водоснабжение	ППРФ от 16.09.2020 № 1479 «Об	
	водоснаожение		
		утверждении Правил противопожарного режима в РФ»	
		(Далее – ППР 1479)	
4.2	<u></u>	,	
4.3.	Проезды и подъезды для	Пункты 7.1., Раздел 8 СП	Выполняется
	пожарной техники	4.13130.2013	
4.4.	Конструктивные и	Пункты 5.2.3, 6.7., 10-6.7, 14,	Выполняется
	объемно-планировочные	таблица 6 СП2.13130.2013 Пункты	
	решения, степень	4.1, 5.1.1 - 5.1.4, 5.5.2, 5.5.7	
	огнестойкости и класс	СП4.13130.2013	
	конструктивной пожарной		
	опасности		
4.5.	Обеспечение безопасности		Выполняется
	людей при возникновении	СП1.13130.2020	
	пожара, эвакуационные		
	пути и выходы		
4.6.	Обеспечение безопасности	Пункты 7.1, 7.11, 7.16 СП	Выполняется
	пожарно-спасательных	4.13130.2013	
	подразделений при		
	ликвидации пожара		
4.7.	Системы	Пункты 13.1.11, 13.1.12, 13.2.2,	Выполняется
	противопожарной защиты	13.3.2, 13.3.4, 13.3.6, 13.3.8,	
	(системы противодымной	13.3.12, 13.4.1, 13.13.1-13.3,	
	защиты, пожарной	13.14.1, 13.14.2, 13.14.4-13.14.133,	
	сигнализации,	13.15.2-13.15.4, 14.15.12, 13.15.13,	
	пожаротушения,	14.1, 14.3, 15.1, 15.5. Приложение	
	оповещения и управления	А СП5.13130.2009; Пункты	
	эвакуацией, внутренний и	3.33.5, 4.1-4.4, 4.6, 4.8, 5.1,	
	наружный	5.3-5.5, таблицы 1,2. СП	
	противопожарные	3.13130.2009	
	водопроводы)		
4.8.	1	Пункты 14.2, 14.4 СП 5.13130.2009	Выполняется
	взаимодействие		
	оборудования		
	противопожарной защиты		
	с инженерными системами		
	зданий и оборудованием,		
	работа которого		
	направлена на		
	паправлона на		

	обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития		
4.9.	Организационно- технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Пункты 1-60, 65-67, 395-400, 403-404, 406, 407, 409 ППР 1479 Пункты 4.1.1, 4.1.8, 4.1.11, 4.1,27, 4.1.28, 4.1.32-4.1.34, 4.1.40, 4.2.1, 4.2.4, 4.2.5,4.2.7, 4.2.9, 4.3.1- 4.3.16, 4.4.1-4.21, 4.5.1-4.5.4. Приложение А СП 9.13130.2009	Выполняется