Зарегистрирована ГУ МЧС России по Московской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«29» ноября 2023 г.

Регистрационный № 50-08-2023-021835



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Многофункциональный корпус в Индустриальном парке «PNK парк МКАД-М4»

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта зашиты:

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ УПРАВЛЯЮЩАЯ КОМПАНИЯ "А КЛАСС КАПИТАЛ"

(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: 1177746042836

<u>042836</u> ИНН: <u>7703422263</u>

Место нахождения объекта защиты:

142715, обл. Московская, г. Видное, д. Ближние Прудищи, д. 2/1

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

20.03.2023

(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	31	
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	129187	
	здания, кв. м		

	i	
1.6.	Объем здания, куб. м	1171261
1.7.	Количество этажей	3
1.8.	Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения)	ВН пожаро-опасность
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	- Автоматические установки пожаротушения; - Автоматическая пожарная сигнализация; - Система оповещения и управления эвакуацией при пожаре 2-ого типа; - Система внутреннего противопожарного водопровода; - Система наружного противопожарного водопровода.

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)

Расчётное значение величин индивидуального пожарного риска предусмотрено: 2,376 · 10-7 в год Допустимые значения уровня пожарного риска не превышают нормативное значение 10-6 Дополнительные инженерно-технические мероприятия для обеспечения допустимого значения уровня пожарного риска не предусмотрены: –внутренние стены лестничных клеток при их смещении в горизонтальной проекции (в том числе горизонтальные переходные участки при устройстве выходов наружу) предусмотрены с пределом огнестойкости внутренних стен указанных лестничных клеток; – выходы из лестничных клеток в вестибюль на первом этаже предусматриваются через противопожарные двери с пределом огнестойкости не менее EIS 60, допускается тамбур не предусматривать. - эвакуация из здания допускается на технологический балкон, ведущий на лестницу третьего типа Дополнительные организационные мероприятия для обеспечения допустимого значения уровня пожарного риска: –

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

организовано обучение работающих мерам пожарной безопасности на производстве; – организован пост пожарной безопасности с круглосуточным пребыванием персонала.

	страхования)					
	Не проводилась					
4.	Сведения о выполно безопасности, выполнен	_				
	Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется			
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Табл. 3, п. 6.1.2 СП 4.13130.2013 Раздел 2 СТУ	Выполняется			
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Табл. 4; п. 5.3; п. 5.4 СП 8.13130.2009 п. 5.2 СТУ	Выполняется			
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	п. 8.4; п. 8.6 СП 4.13130.2013 Раздел 2 СТУ	Выполняется			
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	ст. 12, 37, 87, 88, Табл. 21 №123-ФЗ п. 4.3; п. 5.3.4; п. 5.4.1; п. 5.4.2; п. 5.4.7; п. 5.4.17 СП 2.13130.2012 Раздел 3 СТУ	Выполняется			
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	ч.1, 6 ст. 6, ст. 53, ч. 3 ст. 89 ФЗ №123-ФЗ п. 4.2.1; п. 4.2.4 – п. 4.2.6; п. 4.3.4; п. 9.1.5; п. 9.3.2 СП 1.13130.2009 Раздел 4 СТУ	Выполняется			
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	п.1 ч.2 ст. 39 ФЗ №123-ФЗ п. 7.3; п. 7.12; п. 7.13 СП 4.13130.2013 Раздел 2 СТУ	Выполняется			
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления	п. 3.1-3.5; п. 4.1; п. 4.2; п. 4.4; п. 4.8; п. 5.3; п. 17, табл. 2 раздела 7 СП 3.13130.2009 п. 5.1.17; п. 5.1.18; п. 5.2.3; п. 13.3.1; п. 13.4.1; п. 13.5.5 СП 5.13130.2009 Табл. 4, п. 5.3; п. 5.4 СП 8.13130.2009 п. 4.1.1; п. 4.1.6; п. 4.1.10; п. 4.1.13; п.	Выполняется			

	эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	4.1.14 СП 10.13130.2009 Раздел 5 СТУ	
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		Выполняется
4.9.	Организационно- технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	п. 4; п. 6; п. 7; п. 20; п. 37 ППР в РФ Раздел 6 СТУ	Выполняется