Зарегистрирована ГУ МЧС России по Республике Башкортостан

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«21» июля 2023 г.

Регистрационный № 02-08-2023-012110



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Здание административно-бытового корпуса

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "КРУС-ЗАПАД"

(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: 1167847283251

<u>167847283251</u> ИНН: <u>7801312702</u>

Место нахождения объекта защиты:

450075, Респ. Башкортостан, г. Уфа, ул. Блюхера, д. 1, к. 2, офис. 1

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

18.12.2014

(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	Ф4.3 Здания органов	
		управления учреждений,	
		проектно-конструкторских	
		организаций, информационных	
		и редакционно-издательских	
		организаций, научных	
		организаций, банков, контор,	
		офисов	
1.4.	Высота здания, м	17	
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	393	

	здания, кв. м				
1.6.	Объем здания, куб. м			6713	
1.7.	Количество этажей			5	
1.8.	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.	системы противодымной защиты, пожарной сигнализац		иа пожарной ии "С 2000-БКИ", Э 2-го типа		
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) енка пожарного риска на объекте защиты не требуется согласно ч. 3 ст. 6 ФЗ-123				
		ент о требованиях пожа			
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) Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара не проводилась				
4.		ении мероприятий по			
	безопасности, выполне	ние которых должно защиты	<u>обеспечива</u>	гься на объекте	
	Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных актов и нормативных по пожарной безоп перечень статей (часте устанавливающих тр пожарной безопасност защиты	документов асности, й, пунктов), ребования	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется	
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	ФЗ-123 "Технический требования пожарной 6 " ст.69, СП 4.13130.20 п.6.12	безопасности	Выполняется	

4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	ФЗ-123 "Технический регламент о требования пожарной безопасности " ст.62, СП 8.13130.2020 Раздел 4 п.4.2	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	ФЗ-123 "Технический регламент о требования пожарной безопасности " ст.90, СП 4.13130.2013 Раздел 6 п.6.1.20 п. 6.1.21	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	ФЗ- 123 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст.29-32, ст.35-37, таблицы 21-24, СП 4.13130.2013 Раздел 6 п.6.1.42; п.6.1.43	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	ФЗ- 123 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст.89, СП 1.13130.2020 Раздел 4 п.4.2.1; п.4.2.19; 4.2.21; 4.2.22	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	ФЗ- 123 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст.90 СП 4.13130.2013 Раздел 7 п.7.1; раздел 8 п. 8.6	Выполняется
4.7.	Системы противоложарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	ФЗ- 123 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст.54; 83: 84	Выполняется
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием,	требованиях пожарной безопасности" ст.54; 83; 84 СП 484.1311500.2020 Раздел 6 п.6.3.4;	Выполняется

работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития		
4.9. Организационнотехнические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Постановление РФ от 16.09.2020 № 1479 "Правила противопожарного режима в РФ "п.3; 4; 5; 6; 9; 11; 12; 17; 26; 27; 28; 42;43;57;60; 124 Приказ от 18.11.2021г. № 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"п.2 ГОСТ 12.1.004-91 ССБТ раздел 4	Выполняется