

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Тюменской области
(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«12» апреля 2022 г.

Регистрационный № 72-08-2022-003915



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:
**ДОРОЖНОЕ РЕМОНТНО-СТРОИТЕЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ -1 АКЦИОНЕРНОГО
ОБЩЕСТВА "ТЮМЕНСКОЕ ОБЛАСТНОЕ ДОРОЖНО-ЭКСПЛУАТАЦИОННОЕ
ПРЕДПРИЯТИЕ"**

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ТЮМЕНСКОЕ ОБЛАСТНОЕ ДОРОЖНО-
ЭКСПЛУАТАЦИОННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ"**

(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: 1067203269726

ИНН: 7203175930

Место нахождения объекта защиты:

625040, обл Тюменская, г Тюмень, ул Дальняя, Дом 24

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

12.04.2022

(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)

№ п/п	Наименование раздела	
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	5	
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	484	
1.6.	Объем здания, куб. м	1975	
1.7.	Количество этажей	2	
1.8.	Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения)	ДН пониженная 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)	АПС, ППКОП "Гранит-8", система СОУЭ 2 типа	
2. <u>Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты</u> (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)			
не проводилась			
3. <u>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</u> (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)			
отсутствует			
4. <u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u>			
	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	ППР в РФ п.65; СП 4.13130-2013 п.4.1,4.3, таблица 1;	Выполняется

4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	ППР в РФ п.48,49,54,71,75; СП 8.13130-2020 п.4.2,4.5, 10.1,10.2,10.4,10.6,10.11;	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	ППР в РФ п.71,72; СП 4.13130-2013 п.8.1,8.6,8.7,8.8,8.9,8.16;	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	ППР в РФ п.13,15,16 пп.А,Б,Д,Е,К,М,Н,О,25,33; СП 2.13130-2022 п.4.1,4.5,5.1.2,5.1.3,5.2.4,5.2.7,5.4.1,5.4.5; СП 4.13130-2013 п.4.2,5.1.1,5.1.2,5.1.3,5.1.5,5.6.4;	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	ППР в РФ п.2,16 пп.П,Д,Ж,К,М,17, 23,24,26,27,31,36,37; СП 1.13130-2020 п.4.2.9,4.2.18,4.2.19,4.2.21,4.2.22,4.3.2,4.3.3,4.3.4,4.3.5,4.3.6,4.3.7,4.4.1,4.4.2,4.4.3,4.4.4,4.4.6,4.4.7,4.4.9,7.1.1,7.1.2,7.1.3,7.13.1;	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	ППР в РФ п.26; СП 4.13130-2013 п.7.1,7.5,7.8,7.13;	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	ППР в РФ п.10,36,37,48,49,54,55,60,395,397,400,403,404,406,407,409,413 приложение 1; СП 484.13111500.2020 раздел 5,6,7.1,7.2; СП 486.13111500.2020 раздел 1.4, таблица 1; СП 3.13130.2009 п.3.1,3.2,3.3,3.4,3.5,4.1,4.2,4.4,4.8,5.3,5.5 таблица 1,2	Выполняется
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на	ППР в РФ п.12,23,24,26,54,55,60; СП 7.13130.2013 п.4.1,5.1; СП 484.13111500.2020 раздел 5,6,7.1,7.2 приложение А; СП 12.13130.2009 раздел 1,4,5 приложение А,Б;	Выполняется

	обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития		
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	ППР в РФ п.2,3,4,11,12,16 пп. А,Б, Е,Ж,З,И,К,М,Н,О,26,27,31,32,34,35,36,37,60,77,79,84,85,86 глава XVIII приложение 1	Выполняется