

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Пермскому краю
(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«07» ноября 2025 г.

Регистрационный № 59-08-2025-017926



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Здание главного корпуса КТЦ, с подвалом (литер «А»).

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ПУБЛИЧНОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "Т ПЛЮС"

(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: 1056315070350

ИНН: 6315376946

Место нахождения объекта защиты:

край. Пермский, г. Пермь, ул. Ласьвинская, д. 106

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

01.01.1966

(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.	<u>Характеристика объекта защиты</u>	
	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	40
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	14586
1.6.	Объем здания, куб. м	441280
1.7.	Количество этажей	1

1.8.	Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения)	ГН умеренная 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)	СОУЭ - 2 типа, звуковая, световая; АПС- адресная; НППВ - 25 л/с; (3-ПГ); ВППВ- не требуется	
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)			
Оценка 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)			
нет			
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	Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ глава 16, статья 69 ч.1. СП 4.13130.2013 п.4.3 таблица 1.	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ глава 14, статья 62 ч.1, ч.2; глава 15 статья 68 ст. 2, ч.1; ст.3. СП 8.13130.2009 п.5.6, табл. 3.	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для	Федеральный закон от 22.07.2008	Выполняется

	пожарной техники	№123-ФЗ), глава 19, статья 90 ч.1; ч.2. СП 4.13130-2013 п.8.1; п.8.6; п.8.7; п.8.8; п.8.9.	
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ), глава 8, ст.26; ст.27; ч.1, ч.2, ч.3, ч.4, ч.5, ч.6, ч.7, ч.8, ч.9, ч.10; глава 9, ст. 30 ч.1.ч.2; ст.31 ч.1, ч.2; глава 19, статья 87, ч.1, ч.2, ч.3, ч.4, ч.5, ч.6, ч.7, ч.9, статья 88, ч.1, ч.2, ч.3, ч.5, ч.6, ч.7, ч.8, ч.9, ч.11; ч.13, ч.19. СП 2.13130.2012 (п.4.6; п.4.7; п.5.2.2; п.5.2.4.;п.5.4.4.; п.5.4.7). СП 4.13130.2013 Глава 6.1; п.6.1.1; п.6.1.2; п.6.1.3; п.6.1.4; п.6.1.5; СП 12.13130.2009 п. 4.1; п.4.2; п.4.3; п.5.1; п.5.2.	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ), глава 19, ст. 89 ч.1, ч.2, ч.3, ч.4, ч.8, ч.10, ч.11. СП 1.13130.2009 (п.4.1.3; п.4.2.1; п.4.2.2. п.4.2.3; п.4.2.4; п.4.2.5; п.4.2.6; п.4.2.7; п.4.2.9; п.4.3.2; п.4.3.3; п.4.3.4; п.4.3.1; п.9.1.1.; п.9.1.2; п.9.1.3; п.9.1.4; п.9.1.5; п.9.1.6; п.9.1.7; п.9.2; п.9.2.1; п.9.2.2.; п.9.2.4; п.9.2.5; п.9.2.7; п.9.2.9; п.9.2.11;	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ), глава 19, ст.90 ст.1. ч.1, ч.2. СП 4.13130.2013 (п.7.1; п.7.2; п.7.3; п.7.5; п.7.6; п.7.13; п.7.16).	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные	Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ), глава 14, статья 62 ч.1, ч.2; глава 15 ст. 68 ст. 1; ст. 2, ч.1; ст.3. Глава 23, ст. 103 ч. 2, ч.3, ч.4. Глава 14, ст. 54 ч.1, ч.2. Глава 19, ст. 91, ч.1, ч.2; Глава 19 ст.85, ч.1, ч.3. ч.6, ч.7, ч.8, ч.9, ч.11 СП 5.13130.2009 п.4.1; п.4.2; п.4.3.; п.4.4.; п.4.5; п.9.1.1.; п.9.1.2; п.9.1.3; п.9.3.1; п.9.3.2; п.9.3.3.; п.9.3.4;	Выполняется

	водопроводы)	<p>п.13.1.10; п.13.1.12; п.13.3.1; п.13.2.1;п.13.2.2; п.13.3.3; п.13.3.6; п.13.3.7; п.13.3.8; п.13.3.12; п.13.3.17;п.13.13.1; п.13.13.2; п.13.13.3; п.13.14.1; п.13.14.2; п.13.14.3; п.13.14.5;п.13.14.6; п.14.14.7; п.13.14.8; п.13.15.2; п.13.15.3; п. 13.15.4;п.13.15.7;п.13.15.9; п.13.15.12; п.13.15.13; п.13.15.14; п.13.15.15;п.13,15,17; п.14.1; п.14,2; п.14.4; п.14.5; п.15,3; п.16.2. СП 8.13130.2009 (п.5.6, табл. 3). СП 3.13130.2009 п.3.3; п.3.4; п.4.1; п.4.2; п.4.4; п.4.6; п.4.7; п.4.8; п.5.1; п.5.3; п.5.4; п.5.5; таблица №1; таблица №2). СП 10.13130.2009 п.4.1.1 таблица №2. СП 7.13130.2013 п.7.1; п.7.2; п.7.4; п.7.5; п.7.6; п.7.8; п.7.11; п.7.20.</p>	
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	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ Глава 14, ст. 54 ч.1, ч.2. СП 5.13130.2009 п.14.1;п.14.3; п.14.4; п.14.2; п.14.5; п.14.6;</p>	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	<p>Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 «О противопожарном режиме»п.1; п.2; п.2.1; п.3, п.4; п.5.;п.9; п.10; п.11; п.12; п.13; п.14 п.15; п.16; п.17; п.17.1; п.8; п.19; п.21;п.22; п.23; п.25; п.26; п.27; п.28; п.30; п.31; п.32; п.33; п.34;</p>	Выполняется

	<p>п.35; п.36;п.37; п.41; п.42; п.43; п.48; п.49; п.54; п.55; п.56; п.60; п.65; п.66; п.72;п.73; п.286; п.288; п.293; п.392; п.393; п.394; п.п.395; п.395-409. Приказ МЧС России от 16.12.2024 г. № 1120 (п.1; п.2; п.3; п.4; п.5; п.6; п.7;п.8; п.9; п.10; п.11; п.12; п.13; п.14; п.15; п.16; п.17; п.18; п.19; п.20;п.21; п.22; п.23; п.24; приложение №1,№2,№3,№4)</p>	
--	--	--