

Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Пермскому краю  
(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)  
«22» декабря 2025 г.  
Регистрационный № 59-08-2025-020875



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

**Здание котло-турбинного цеха (главный корпус лит. ЮЮ ) ПАО "Т. Плюс"**  
(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. Промышленная, д. 103**

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

**07.08.1957**

(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.	<b>Характеристика объекта защиты</b>	
	Наименование параметра	Значение параметра
1.1.	Степень огнестойкости	II
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C1
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф5.1 Производственные здания, сооружения, производственные и лабораторные помещения, мастерские
1.4.	Высота здания, м	38
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	31690
1.6.	Объем здания, куб. м	104293
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)	Не имеет
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	АПС, СОУЭ 2 типа, внутренний и наружный противопожарный водопровод, система пожаротушения
2.	<p><b><u>Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты</u></b></p> <p>(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)</p>	
	<p>Выполнен расчет по оценке пожарного риска, индивидуальный пожарный риск не превышает нормативное значение, так как выполняется условие Рассчитанное значение индивидуального пожарного риска в здании котлотурбинного цеха, расположенном по адресу: г. Пермь, ул. Промышленная, 103, лит. ЮЮ не превышает значения одной миллионной в год при размещении отдельного человека в наиболее удалённой от выхода из здания точке, что соответствует требованию статьи 93 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». Таким образом, имеющиеся на объекте отступления от требований нормативных документов по пожарной безопасности, в части не противоречащей Методике индивидуальный пожарный риск не превышает величин пожарного р[2] и техническим регламентам, принятыми в соответствии с Федеральным законом «О техническом регулировании», а именно: не влияют на безопасность эвакуации людей из зданий при пожаре, следовательно, пожарная безопасность объекта защиты считается обеспеченной.</p>	
3.	<p><b><u>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</u></b></p> <p>(Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)</p>	
	<p>Страховое акционерное общество "ВСК" страховой полис серия III № VSKX 12460960131000</p>	
4.	<p><b><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></b></p>	
	Наименование противопожарного	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов
		Сведения о выполнении

мероприятия		по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	выполняется/не выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	ФЗ-123, гл. 16; СП 4.13130.2013 п. 4.3-4.13, табл. 1.	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	ФЗ-123, ст. 99; СП 8.13130.2020 разд. 1,4,7,9	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	ФЗ-123, ст. 90; СП 4.13130.2013 п. 4.1, разд. 8	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	ФЗ-123, ст. 30, 87, табл. 21; СП 2.13130.2020 п. 5.4.1, 6.1.1; СП 4.13130.2013 разд. 4, разд.6 п. 6.1-6.7, 6.9 СП 12.13130.2009	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	ФЗ-123, ст. 89; СП 1.13130.2020 разд. 4.1, 4.2, 4.3.4.4,8 (кроме 8,5)	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	ФЗ-123 гл. 27,28,29 ППР №1479 п. 17; СП 4.13130.2013 разд.7	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	ФЗ-123, ст. 56, СП 3.13130.2009 СП 7.13130.2013 разд. 7; СП 5.13130.2009 разд. 13,14,15 ФЗ-123, ст. 99; СП 8.13130.2020 разд. 1,4,7,9	Выполняется
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие оборудования	СП 3.13130.2009 СП 60.13330.2016 разд. 12.2	Выполняется

	<p>противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития</p>	
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>ППР № 1479, пункты 1, 2, 3, 4, 5, 6, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 17, 18, 19, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 48, 49, 50, 51, 52, 54, 55, 56, 60, 77, 79, 121, 122, 123, 124, 125, 126, 127, 128, 129, 130, 131, 132, 136, 147, 149, 157, 159, 160, 161, 163, 229, 232, 235, 244, 245, 249, 254, 255, 256, 257, 258, 260, 261, 262, 263, 264, 286, 287, 288, 289, 290, 291, 292, 293, 294, 296, 297, 298, 299, 308, 309, 310, 311, 312, 325, 326, 327, 337, 338, 339, 340, 341, 342, 354, 355, 356, 357, 358, 359, 360, 361, 362, 363, 364, 366, 367, 371, 372, 392, 393, 394, 395, 396, 397, 398, 399, 400, 401, 402, 403, 404, 405, 406, 407, 408, 409, 410, 411, 412. ПРИКАЗ МЧС от 16 декабря 2024 г. N 1120</p>