## Зарегистрирована ГУ МЧС России по Забайкальскому

краю

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«17» апреля 2025 г.

Регистрационный № 75-08-2025-005609



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Административное здание №601 Гидрометаллургического завода (далее - ГМЗ) Публичного акционерного общества «Приаргунское производственное горно-

## химическое объединение»

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

## ПУБЛИЧНОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ПРИАРГУНСКОЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ГОРНО-ХИМИЧЕСКОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ"

(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)

ИНН: 7530000048

ОГРН/ОГРНИП: 1027501067747

Место нахождения объекта защиты:

край. Забайкальский, р-н. Краснокаменский, г. Краснокаменск, тер. ГМЗ

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

07.10.1986

(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	C1
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф4.3 Здания органов управления учреждений, проектно-конструкторских организаций, информационных и редакционно-издательских организаций, научных организаций, банков, контор,

			o	фисов
1.4.	Высота здания, м			23
1.5.	Площадь этажа в пределах здания, кв. м	пожарного отсека		1251
1.6.	Объем здания, куб. м		,	27677
1.7.	Количество этажей			4
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.	Перечень и тип систем про (системы противодымной за сигнализации, пожаротуше управления эвакуацией, вну противопожарные водопрог	ащиты, пожарной ния, оповещения и утренний и наружный	(безадресная Внутренн водопровод ПК-16 п протин водоснабже	-пороговая т), СОУЭ – 2 типа. тий пожарный диаметр -65 мм, шт. Наружное вопожарное тние диаметр -77 ПГ- 1 шт.
2.	(Заполняется, если провод расчетные значения п дополнительных инженер обеспечения допустими перечень и	южарного риска, а такж	риска. В раздае комплекс вы прави марионных марного риск	целе указываются ыполняемых мероприятий для а, в том числе
3.	i		Thatluy IIII	и от поwana
<i>J</i> .	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)  Ущерб имуществу третьим лицам отсутствует			
1				HO HOMODHOŬ
4.	<u>Сведения о выполно</u> безопасности, выполнен	-		
	Наименование противопожарного мероприятия	Защиты Реквизиты нормативных актов и нормативных по пожарной безоп перечень статей (часте устанавливающих тр пожарной безопасност	документов пасности, ей, пунктов), ребования	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется

		защиты	
4.1.	Противопожарные	п. 6.1.2. табл. 3 СП 4.13130.2013	Выполняется
	расстояния между	«Система противопожарной	
	зданиями и сооружениями	защиты. Ограничение	
		распространения пожара на	
		объектах защиты. Требования к	
		объемно-планировочным и	
		конструктивным решениям»; п.п.	
		71-73. «Правил противопожарного	
		режима в РФ», утверждённых постановление Правительства от 16	
		сентября 2020 № 1479	
4.2.	Наружное	Раздел 3. СНиП 3.05.04-85	Выполняется
	противопожарное	«Наружные сети и сооружения	
	водоснабжение	водоснабжения и канализации»;	
		Раздел 4, п.п. 5.3, 5.5. СП	
		8.13130.2020 «Системы	
		противопожарной защиты	
		источников наружного	
		противопожарного водоснабжения.	
		Требования пожарной	
		безопасности»; п.п. 48, 49. «Правил	
		противопожарного режима в РФ»,	
		утвержденного постановлением	
		Правительства от 16.09.2020 №	
		1479	
4.3.	Проезды и подъезды для	п. 3.1. СНиП III-10-75	Выполняется
	пожарной техники	«Благоустройство территорий»;	
		СНиП III-40-78 «Автомобильные	
		дороги»; п. 4.1. раздела 4, п. 8.1.	
		раздела 8. СП 4.13130.2013	
		«Система противопожарной	
		защиты. Ограничение	
		распространения пожара на	
		объектах защиты. Требования к	
		объемно-планировочным и	
		конструктивным решениям»; п.п.	
		48, 49, 71, 72. «Правил	
		противопожарного режима в РФ»,	
		утверждённых постановление	
		Правительства от 16.09.2020 № 1479	
		14/9	

1 1	TC	D	D
4.4.	Конструктивные и	Раздел 2,3. СНиП II-2-80	Выполняется
	объемно-планировочные	«Противопожарные нормы	
	решения, степень	проектирования зданий и	
	огнестойкости и класс	сооружений»; п. 5.6.4. СП	
	конструктивной пожарной	4.131.30.2013 «Система	
	опасности	противопожарной защиты.	
		Ограничение распространения	
		пожара на объектах защиты.	
		Требования к объемно-	
		планировочным и конструктивным	
		решениям»; Разделы 4, 5, 6,	
		подраздел 6.6. СП 2.13130.2020	
		«Системы противопожарной	
		защиты. Обеспечение	
		огнестойкости объектов защиты»;	
		п.п. 13, 25. «Правил	
		противопожарного режима в РФ»,	
		утвержденных постановление	
		Правительства РФ от 16.09.2020 №	
		1479	
4.5.	Обеспечение безопасности	Раздел 4. СНиП II-2-80	Выполняется
	людей при возникновении	«Противопожарные нормы	
	пожара, эвакуационные	проектирования зданий и	
	пути и выходы	сооружений»; раздел 4, подраздел	
		7.1, 7.13. СП 1.13130.2020	
		«Системы противопожарной	
		защиты. Эвакуационные пути и	
		выходы»; п.п. 17, 23, 26, 27	
		«Правил противопожарного	
		режима в РФ», утвержденных	
		постановлением Правительства РФ	
		от 16.09.2020 № 1479	
4.6.	Обеспечение безопасности	п. 3.11. раздела 3. ГОСТ	Выполняется
	пожарно-спасательных	12.1.004-76 «Пожарная	
	подразделений при	безопасность. Общие требования»;	
	ликвидации пожара	раздел 7. СП 4.13130.2013	
	m. Digagaii ilomupu	«Система противопожарной	
		защиты. Ограничение	
		распространения пожара на	
		объектах защиты. Требования к	
		объемно-планировочным и	
		конструктивным решениям»; п.п.	
		KonerpyKimbiibiivi pemeninivi//, il.il.	
•	•		•

		17. 26, 27, 48, 49, 71, 72, 394 подпункты «л», «м», «н» «Правил противопожарного режима в РФ», утверждённых постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479	
4.7.	Системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Раздел 3. ГОСТ12.1.004-76     «Пожарная безопасность. Общие требования»; Разделы 37. СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности»; Разделы 5, 6, подразделы 7.1, 7.2. СП 484.1311500.2020 Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования»; Раздел 1, подразделы 6.1, 6.2. раздела 6, разделы 7, 10, 13, 14. СП 10.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарной защиты. Внутренний противопожарной безопасности»; Раздел 4, табл. 2, раздел 8. СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты источников наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности»; п. 15, 16 о), 48, 49, 50, 54-56. «Правил противопожарного режима в РФ», утвержденных постановлением Правительства РФ от 16.09. 2020 №	Выполняется
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие	1479 п.п. 3.3, 3.4, 3.5. ГОСТ 12.1.004-76 «Пожарная безопасность. Общие	Выполняется

	оборудования	требования»; подпункт 6.1.1 пункта	
	противопожарной защиты	6.1, 7.1, 7.2. СП. 484.1311500.2020	
	с инженерными системами	«Свод правил. Системы	
	зданий и оборудованием,	противопожарной защиты,	
	работа которого	сигнализации и пожаротушения	
	направлена на	автоматические. Нормы и правила	
	обеспечение безопасной	проектирования»; п.п. 42, 54.	
	эвакуации людей, тушение	«Правил противопожарного	
	пожара и ограничение его	режима в РФ», утвержденных	
	развития	постановлением Правительства РФ	
		от 16.09.2020 № 1479	
4.9.	Организационно-	Разделы 1, 2, 4. ГОСТ 12.1.004-76	Выполняется
4.9.	Организационно- технические мероприятия	Разделы 1, 2, 4. ГОСТ 12.1.004-76 «Пожарная безопасность. Общие	Выполняется
4.9.	<sup>-</sup>		Выполняется
4.9.	технические мероприятия	«Пожарная безопасность. Общие	Выполняется
4.9.	технические мероприятия по обеспечению пожарной	«Пожарная безопасность. Общие требования»; п.п. 2 5, 9- 15, 16 (а,	Выполняется
4.9.	технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта	«Пожарная безопасность. Общие требования»; п.п. 2 5, 9- 15, 16 (а, б, в, д, е, з, к, н, о), 17, 17(1)., 23.,	Выполняется
4.9.	технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и	«Пожарная безопасность. Общие требования»; п.п. 2 5, 9- 15, 16 (а, б, в, д, е, з, к, н, о), 17, 17(1)., 23., 25 - 33., 35 37., 41 43., 48 50.,	Выполняется
4.9.	технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и	«Пожарная безопасность. Общие требования»; п.п. 2 5, 9- 15, 16 (а, б, в, д, е, з, к, н, о), 17, 17(1)., 23., 25 - 33., 35 37., 41 43., 48 50., 54 56., 60., 71 73., 124., 130	Выполняется
4.9.	технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и	«Пожарная безопасность. Общие требования»; п.п. 2 5, 9- 15, 16 (а, б, в, д, е, з, к, н, о), 17, 17(1)., 23., 25 - 33., 35 37., 41 43., 48 50., 54 56., 60., 71 73., 124., 130 132., 392 - 395., 397., 399., 400.,	Выполняется
4.9.	технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и	«Пожарная безопасность. Общие требования»; п.п. 2 5, 9- 15, 16 (а, б, в, д, е, з, к, н, о), 17, 17(1)., 23., 25 - 33., 35 37., 41 43., 48 50., 54 56., 60., 71 73., 124., 130 132., 392 - 395., 397., 399., 400., 403., 404., 406., 407., 409. «Правила	Выполняется
4.9.	технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и	«Пожарная безопасность. Общие требования»; п.п. 2 5, 9- 15, 16 (а, б, в, д, е, з, к, н, о), 17, 17(1)., 23., 25 - 33., 35 37., 41 43., 48 50., 54 56., 60., 71 73., 124., 130 132., 392 - 395., 397., 399., 400., 403., 404., 406., 407., 409. «Правила противопожарного режима в РФ»,	Выполняется