Зарегистрирована ГУ МЧС России по Вологодской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«09» октября 2025 г.

Регистрационный № 35-08-2025-016341



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Производственное здание электро-мастерской №1 коксоаглодоменного производства

 $(\Phi 5.1)$?

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Публичное Акционерное Общество "Северсталь"

(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: 1023501236901

ИНН: 3528000597

Место нахождения объекта защиты:

162608, обл Вологодская, г. Череповец, ул. Мира, Дом 30

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

01.01.1964

(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 разде.	ла	
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	Ф5.1 Производственные	
		здания, сооружения,	
		производственные и	
		лабораторные помещения,	
		мастерские	
1.4.	Высота здания, м	11	
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	1168	
	здания, кв. м		
1.6.	Объем здания, куб. м	13855	

1.7.	Количество этажей			3
	Категория наружных установ	овок по пожарной	ВН пожа	про-опасность
	опасности, категория здани	_		-F 3 3
	пожарной и взрывопожарно			
	(указывается для зданий пр			
	складского назначения)			
1.9.		тивопожарной защиты	AΠC BOLII	О (Сириус), 7 ПК
	(системы противодымной за	_		1 ПГ d/y150мм
	сигнализации, пожаротуше		•	•
	управления эвакуацией, вну	утренний и наружный		
	противопожарные водопрог	воды)		
2.	<u>Оценка пожарно</u>	го риска, проведенна	ія на объект	<u>ге защиты</u>
	(Заполняется, если провод	цился расчет пожарного	риска. В разд	целе указываются
	1	южарного риска, а такж		
	дополнительных инженер	_		
	<u> </u>	ого значения уровня по		
	перечень и	тип систем противопож	арной защитн	PI)
	ī	не проводилась		
3.				
	(Заполняется самостоятель			• •
	имуществу третьих лиц		дятся реквизи	ты документов
		страхования)		
	T	0 рублей 00 копеек.		
4.		<u>ении мероприятий по</u>		_
	безопасности, выполне	•	<u>обеспечиват</u>	<u>гься на объекте</u>
		<u>защиты</u>		
	Наименование	Реквизиты нормативны	ых правовых	Сведения о
	противопожарного	актов и нормативных ,	•	выполнении
	мероприятия	по пожарной безоп		выполняется/не
		перечень статей (часте	· ·	выполняется
		устанавливающих тр		
		пожарной безопасност	и к объекту	
		защиты		
4.1.	Противопожарные	- Федеральный закон N		Выполняется
	расстояния между	22.07.2008 г. «Техн		
	зданиями и сооружениями	регламент о требования	-	
		безопасности» ст. 69;	-	
		противопожарного		
		Российской Феде	-	
		утвержденные постан	новлением	
I	I	I		

		Правительства РФ от 16.09.2020 г. № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» п.п. 65, 67, 73; - СП 4.13130.2013 «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объекте защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п.п. 4.3, 4.4, 4.5, 4.6, 4.11, 4.15	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	- Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 62, 68; - Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской федерации» п.п. 48, 49; - СП 8.13130.2020 «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности» п.п. 5.3–5.5, 5.8-5.11, 6.1–6.4, 8.6-8.9	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	- Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 90, 98 п. 4,7,8; - Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской федерации» п.п. 71, 72; - СП 4.13130.2013 «Свод правил.	Выполняется

		Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объекте защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п.п. 8.1, 8.4, 8.6, - 8.9, 8.11;	
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	- Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». ст.4 ч.4; - Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 г. №1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» пп.12, 13, 15, 20, 24, 25, 33; - СНИП-II- А562«Противопожарные требования. Основные положения проектирования» п.1.1., 1.2, глава 2, глава 3; - СНИП-II-М262 «Производственные здания промышленных предприятий. Нормы проектирования.» п.п. 1.3., 1.4.,1.5, 1.6, 1.16, 1.18, глава4, глава 5	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	- Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». ст.4 ч.4, ст. 53, ст. 54, ст. 89; - Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 г. №1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» пп.5, 14, 17, 23, 26, 27, 29, 36, 37, 47; - СНИП-II-	Выполняется

		А562«Противопожарные требования. Основные положения проектирования» глава 4; - СНиП II-В.6 глава 6 «Искусственное освещение» § 1 п.1, 2, 3, 4; § 2 п.1, 2; § 5 п.1, 2, 3, 4, 5	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	- Федеральный закон №69-Ф3 от 21.12.1994 г. «О пожарной безопасности» ст. 21 ч.1,3,4; - Федеральный закон № 123-Ф3 от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 76, 90; - Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 г. № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» пп. 17, 47. 48; - СП 11.13130. 2009 «Свод правил. Места дислокации подразделений пожарной охраны. Порядок и методика определения». п.п. 1.1–1.4, 3.1, 4.3; - СП 4.13130.2013 «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Ограничения распространения пожара на объекте защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п. 7.1, 7.2, 7.3, 7.4, 7.6, 7.8, 7.13.	Выполняется
4.7.	Системы противоложарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный	- Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 61,81, 83, 84, 85, 86, 91; - Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства РФ от 16.09.2020	Выполняется

	противопожарные водопроводы)	№1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской федерации» п. 48,50,51,54,55; - СП 10.13130.2020 «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Требования пожарной безопасности» пп. 5.3, 5.4, 6.1.9, 6.1.10, 6.1.11, 6.1.13, 6.1.18, 6.1.26, 6.2, 7;	
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	- Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 82; - Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской федерации» п.п. 13, 29, 41, 42, 43, 44, 55; - СП 2.13130.2009 «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты». пп. 4.3, 5.3.4, 5.3.5, 6.6.1;	Выполняется
4.9.	Организационно- технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	- Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.64; - Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479«Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской федерации» п. 2, 3, 4, 5, 6, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 34, 35, 36, 37, 38, 41, 44,	Выполняется

45, 48, 49, 50, 51, 52, 54, 56, 60, 65,		
72, 73, 121, 123, 124, 125, 126, 127,		
129, 131, 159, 163, 289, 337, 338,		
354, 355, 356, 357, 358, 360, 361,		
362, 363, 364, 366, 367, 372, 392,		
393, 394, 395, 396, 397, 398, 399,		
400, 402, 403, 404, 405, 406, 407,		
409, 412, 413; - Приказ МЧС		
России от 16.12.2024 № 1120 «Об		
определении Порядка, видов,		
сроков обучения лиц,		
осуществляющих трудовую или		
служебную деятельность, по		
программам противопожарного		
инструктажа, требований к		
содержанию указанных программ,		
порядка их утверждения и		
согласования и категорий лиц,		
проходящих обучение по		
дополнительным		
профессиональным программам в		
области пожарной безопасности»		
пп. 1-24.		