Зарегистрирована ФГКУ "Специальное управление ФПС №60 МЧС России"

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«20» октября 2025 г. Регистрационный № 00-08-2025-016947



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Центральная распределительная подстанция аэропортовый комплекс космодром "Восточный"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ЦЕНТР ЭКСПЛУАТАЦИИ ОБЪЕКТОВ НАЗЕМНОЙ КОСМИЧЕСКОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ"

(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: 9702013720

ОГРН/ОГРНИП: <u>1207700033760</u> Место нахождения объекта защиты:

обл Амурская, г.о. ЗАТО Циолковский

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

30.04.2025

(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	C0	
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф5.1 Производственные	
		здания, сооружения,	
		производственные и	
		лабораторные помещения,	
		мастерские	
1.4.	Высота здания, м	2	
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	95	
	здания, кв. м		

1.6.	Объем здания, куб. м			496
1.7.	Количество этажей			1
	Количество этажей Категория наружных устано опасности, категория здани пожарной и взрывопожарно (указывается для зданий пр складского назначения)	й, сооружений по ой опасности	ВН пожа	про-опасность
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной псигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы) тип осе		пожарной «Рубеж». Сис управления типа). Сист освещения освещения	еская установка сигнализации стема оповещения эвакуацией (2-го тема аварийного (Эвакуационное и освещение пасности).
	T			
3.	Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты (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 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) НЕ ПРОВОДИЛАСЬ Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной			
	безопасности, выполнен	•	обеспечиват	<u>гься на объекте</u>
		<u>защиты</u>		
	Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных актов и нормативных по пожарной безоп перечень статей (часте устанавливающих тр пожарной безопасност защиты	документов насности, ей, пунктов), ребования	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Ст. 69 ФЗ от 22.07.20 «Технический регл требованиях пож	ламент о	Выполняется

		безопасности». п.п. 4.3, 4.4 СП 4.13130.2013 от 24.06.2013 г. «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на	
		объектах защиты».	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Ст. 62 ФЗ от 22.07.2008 г. №123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». п.п. 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 6.2, 6.3, 8.5, 8.8, 8.12, 9.5, 10.1, 10.11 СП 8.13130.2020 от 30.09.2020 г. «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение».	Не выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	п. 1 ч. 1 ст. 90 ФЗ от 22.07.2008 г. №123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». п.п. 8.1, 8.2 СП 4.13130.2013 от 24.06.2013 г. «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты».	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	ст. 57; ч. 2,6 ст. 87; ч.1,2,3,5,6,7,8,9,14 ст. 88; ч. 1,2,4,5 ст. 137 от 22.07.2008 г. №123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». п.п. 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.5, 4.6, 4.7, 4.8 СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты». п.п. 8.1, 8.8 СП 7.13130.2013 «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности».	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные	-	Выполняется

ı	I	22 25 25 25 25	
	пути и выходы	безопасности». п. 23, 26, 27, 36, 37,	
		396, 397 ППР в РФ Утвержденные	
		Постановлением Правительства	
		Российской Федерации № 1479 от	
		16.09.2020 г. п.п. 4.1.2, 4.1.4, 4.1.5,	
		4.2.1, 4.2.2, 4.2.3, 4.2.4, 4.2.5, 4.2.6,	
		4.2.7, 4.2.8, 4.2.9, 4.2.11, 4.2.13,	
		4.2.15, 4.2.18, 4.2.19, 4.2.22, 4.3.1,	
		4.3.2, 4.3.3, 4.3.4, 4.3.5, 4.3.7, 4.3.12	
		[4.4.1, 4.4.2, 4.2.3, 4.4.4, 4.4.5, 4.4.6,]	
		4.4.7, 4.4.9, 4.4.12. СП 1.13130.2020	
		от 19.03.2020 г. «Системы	
		противопожарной защиты.	
		Эвакуационные пути и выходы.	
4.6.	Обеспечение безопасности	ст. 90 ФЗ от 22.07.2008 г. №123	Выполняется
	пожарно-спасательных	«Технический регламент о	
	подразделений при	требованиях пожарной	
	ликвидации пожара	безопасности». п.п. 4.1, 4.3, 7.1, 7.2,	
	1	7.4, 7.8, 7.10, 7.11, 7.12, 7.13 СП	
		4.13130.2013 от 24.06.2013 г.	
		«Системы противопожарной	
		защиты. Ограничение	
		распространения пожара на	
		объектах защиты».	
4.7.	Системы	ч.1,2 ст. 54; ст. 85; ч.1,6,7,9 ст. 83;	Выполняется
	противопожарной защиты	ст.91, ст. 86, ст. 62, ст. 61 ФЗ от	
	(системы противодымной	22.07.2008 г. №123 «Технический	
	защиты, пожарной	регламент о требованиях пожарной	
	сигнализации,	безопасности». п. 5, п.п. 7.1, 7.2 СП	
	пожаротушения,	484.1311500.2020 «Системы	
	оповещения и управления	противопожарной защиты.	
	эвакуацией, внутренний и	Системы пожарной сигнализации и	
	наружный	автоматизация систем	
	противопожарные	противопожарной защиты. Нормы	
	водопроводы)	и правила проектирования». п.п.	
		4.1, 4.6, 4.8, 5.1, 5.2, 5.3, 5.5 СП	
		3.13130.2020 «Системы	
		противопожарной защиты. Система	
		оповещения и управления	
		эвакуацией людей при пожаре.	
		Требования пожарной	
		безопасности».	

	T	T	
4.8.	Размещение, управление и	п.п. 4.1, 4.2, 4.3, 5.1, 7.1, 7.2, 7.3,	Выполняется
	взаимодействие	7.4, 7.6, 7.9, 7.10, 7.12, 7.13, 7.14,	
	оборудования	7.17, 7.18, 7.19, 7.20. СП	
	противопожарной защиты	7.13130.2013 «Отопление,	
	с инженерными системами	вентиляция и кондиционирования.	
	зданий и оборудованием,	Требования пожарной	
	работа которого	безопасности». п.п. 1.1, 1.2, 1.3, 4	
	направлена на	СП 486.1311500.2020 «Системы	
	обеспечение безопасной	противопожарной защиты.	
	эвакуации людей, тушение	Перечень зданий, сооружений,	
	пожара и ограничение его	помещений и оборудование,	
	развития	подлежащих защите	
		автоматическими установками	
		пожаротушения и системами	
		пожарной сигнализации.	
		Требования пожарной	
		безопасности». п.п. 4.1, 4.2, 4.6, 5.1,	
		5.10 СП 3.131130.2020 «Система	
		оповещения и управления	
		эвакуацией людей при пожаре.	
		Требования пожарной	
		безопасности».	
4.9.	Организационно-	п. 2, 3, 4, 5, 6, 10, 11, 12, 13, 14, 15,	Выполняется
	технические мероприятия	16, 17, 18, 19, 23, 26, 27, 28, 31, 32,	
	1 1	33, 35, 36, 37, 41, 42, 43, 48, 49, 50,	
	безопасности объекта	52, 54, 60, 63, 64, 65, 67, 70, 71, 72,	
	защиты и	73 ППР в РФ Утвержденные	
	противопожарный режим	Постановлением Правительства	
		Российской Федерации № 1479 от	
		16.09.2020 г. ст. 5, 54, 55, 56, 57,	
		58, 59, 60, 61, 62, 64, 69, 81, 82, 83,	
		84, 85, 86, 87, 88, 91 Федерального	
		закона №123-ФЗ от 22.07.2008 г.	
		«Технический регламент о	
		требованиях пожарной	
		безопасности».	
		O COOTINGTION !	<u> </u>