

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Чукотскому АО

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«10» ноября 2025 г.

Регистрационный № 87-08-2025-017993



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Модульное здание открытой подстанции 110/35/6 кВ с трехобмоточным
трансформатором 110/35/6 кВ мощностью 25 МВт

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "РОССИЙСКИЙ КОНЦЕРН ПО ПРОИЗВОДСТВУ
ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ И ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА АТОМНЫХ СТАНЦИЯХ"**

(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: 5087746119951

ИНН: 7721632827

Место нахождения объекта защиты:

АО. Чукотский, р-н. Билибинский, г. Билибино, пос. Билибино, доп. тер. территория
промышленной площадки Билибинской АЭС

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

08.05.2014

(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.	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	4
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	98

1.6.	Объем здания, куб. м	340	
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)	ДН пониженная 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)	АУПС СОУЭ II типа	
2.			
<p align="center"><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)</p>			
Оценка не проводилась			
3.			
<p align="center"><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)</p>			
Ущерб имуществу третьих лиц от пожара не предполагается			
4.			
<p align="center"><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></p>			
	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 22.07.2023 № 123-ФЗ: часть 4 Статьи 4; ст.69; СП 4.13130: п.п. 6.1.2, 6.1.6	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон от 22.07.2023 № 123-ФЗ: ст.68; СП 8.13130.2020: п.п. 5.3, 5.4, 5.17, 5.18, раздел 8	Выполняется

4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон от 22.07.2023 № 123-ФЗ: ст.90; СП 4.13130: п.п. 7.1, 8.2	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федеральный закон от 22.07.2023 № 123-ФЗ: ст.87, 88; СП 2.13130.2020: п.п. 5.2.1, 5.2.2, 5.2.4, 5.2.5, 5.2.7, 5.2.8, 5.3.4, 5.4.18, 6.1; СП 4.13130: п.п. 6.2.2	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный закон от 22.07.2023 № 123-ФЗ: ст.53, 89; СП 1.13130.2020: п.п. п.п. 4.2.7, 4.2.18-4.2.24, 4.3.2-4.3.7, 4.3.12, 4.4.1-4.4.4, 4.4.9, 4.4.11	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон от 22.07.2023 № 123-ФЗ: ст.90; СП 4.13130: п. 7.1	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Федеральный закон от 22.07.2023 № 123-ФЗ: ст.5, гл.14, 19; СП 7.13130: п.п. 7.2, 7.4-7.6, 7.8, 7.11, 7.12, 7.20-7.22 СП 484.1311500.2020: р. 5, п.п. 6.1.5, 6.2.5, 6.2.6, 6.2.12, 6.3.4, 6.4, 6.5.1, 6.6.1, 6.6.7, 6.6.16, 6.6.27, 6.6.32, 7.1.3-7.1.13, 7.2.1 СП 3.13130.2009: п.п. 3.3-3.5, 4.1, 4.2, 4.4, 4.8, 5.1, 5.3, 6, 7 СП 8.13130.2009: п.п. 4.1, 5.3, 5.17, 8.6	Выполняется
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	СП 5.13130.2009: п.п. 12.1.1, 12.1.2, 12.2.2, 12.4.1, 12.4.2, СП 484.1311500.2020: п.п. 7.1.3, 7.2.1, 7.5.1	Выполняется

4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Федеральный закон от 22.07.2023 № 123-ФЗ: ст.5, ст. 64, ст. 83 ч. 1; Постановление Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479: п.п. 2-4, 10, 12-16, 23, 25-27, 35-37, 41-43, 48-50, 54-56, 60, 71-73, 126, 130, 392-394, 395–399, 406-409; ГОСТ 12.1.004-91: раздел 4	Выполняется
------	--	---	-------------