

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Республике Саха
(Якутия)

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«21» июня 2024 г.

Регистрационный № 14-08-2024-010108



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Ремонтно-складской блок электростанции собственных нужд ЭСН 72МВт УКПГ-3.

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ГАЗПРОМ ЭНЕРГО"

(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: 1027739841370

ИНН: 7736186950

Место нахождения объекта защиты:

Респ Саха /Якутия/, у Ленский, месторожд. Чаяндинское нефтегазоконденсатное

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

31.12.2020

(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	IV
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C0
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф5.2 Складские здания, сооружения, стоянки для автомобилей без технического обслуживания и ремонта, книгохранилища, архивы, складские помещения
1.4.	Высота здания, м	8
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	297

1.6.	Объем здания, куб. м	2863
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)	ВН 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)	<p>1. Пульт контроля и управления (ПКУ) «С2000-М»;</p> <p>2. Прибор приемно-контрольный охранно-пожарные (ППКОП) «Сигнал-20П»; 3. Устройства контроля линии «УКЛСиП(РП)»; 4. Контрольно-пусковой блок «С2000-КПБ» 5. Пожарные извещатели: - дымовые типа ИП 212-41М; - тепловые линейные ИП 102-2Х2; - ручные типа ИПР 513-10; - ручные взрывозащищенные типа ИП 535-Спектрон.3; 6. Пожарные оповещатели: - охранно-пожарный МАЯК-24-К; 7. Система оповещения: GIT-comm; 8. Внутренний водопровод модуля – ПК (8 шт.) 9. Наружный водопровод В2 – ПГ № 7.</p>
2.	<p><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>	
не проводилась		
3.	<p><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</p>	

страхования)

Сумма ущерба имуществу третьих лиц от пожара составит 00 (ноль) рублей 00 копеек

4.	<u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u>		
	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 № 123-ФЗ ст. 69, 98. СП 4.13130.2013 раздел 6, пп.6.1.2 Таблица 3; 6.1.7 Таблица 4.	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный Закон № 123-ФЗ ст. 99. СП 8.13130.2009 разделы 4; 5, п.5.3 Таблица 3; 6, п.6.3.	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный Закон № 123-ФЗ ст. 98 п.1. СП 4.13130.2013 разделы 6, п. 6.1.20; 8, пп. 8.2, 8.5, 8.6, 8.8, 8.9.	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федеральный Закон № 123-ФЗ гл. 8; 9; 10; 11. СП 2.13130.2009 разделы 5, пп.5.2, 5.3, 5.4; 6, п. 6.1 Таблица 6.1; СП 4.13130.2013 разделы 4; 6, пп. 6.1; 6.2.	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный Закон № 123-ФЗ ст. 51; 52, 53; 54; 55; 91. СП 1.13130.2009 разделы 4, пп. 4.1, 4.2, 4.3, 4.4; 9, пп.9.1; 9.2.	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный Закон № 123-ФЗ ст. 90. СП 1.13130.2009 разделы 4, пп. 4.1, 4.2, 4.3, 4.4; 9, пп.9.1; 9.2. СП 112.13330.2011 раздел 8, пп. 8.1, 8.2, 8.7, 8.9, 8.13, 8.14.	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации,	Федеральный Закон № 123-ФЗ ст.51; 83; 84; 86. СП 5.13130.2009 разделы 4; 12, пп. 12.1, 12.2; 13; 14; 15; 16; 17; Приложение М. СП 3.13130.2009 разделы 3; 4; 5; п.1	Выполняется

	пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Таблица 1; п.17 Таблица 2. СП 7.13130.2009 разделы 4; 6, пп. 6.4 – 6.7, 6.10, 6.13, 6.14 – 6.20, 6.22 – 6.31, 6.44 – 6.46, 6.48, 6.49, 6.53 – 6.57, 6.60; 7, пп.7.17. СП 8.13130.2009 разделы 4; 5, п.5.3 Таблица 3; 6, п. 6.3. СП 10.13130.2009 п. 4.1.	
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 ст. 54, СП 5.13130.2009 раздел 14.	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Постановление Правительства № 1479 от 16.09.2020г. ППР РФ; гл. I; III; IX; XIV; XVI; XVIII; XIX; Федеральный Закон № 123-ФЗ ст.82; Приказ МЧС РФ № 806 от 18.11.2021г.	Выполняется