

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Сахалинской области
(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«10» апреля 2026 г.

Регистрационный № 65-08-2026-005869



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Административно-бытовой комплекс (состоит из двух зданий)

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ННК-
САХАЛИНМОРНЕФТЕГАЗ"**

(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: 1056500748160

ИНН: 6501163102

Место нахождения объекта защиты:

обл. Сахалинская, р-н. Ногликский, пгт. Ноглики, ул. Советская, д. 39

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

20.07.2001

(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	III
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, офисов
1.4.	Высота здания, м	7
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	945

	здания, кв. м		
1.6.	Объем здания, куб. м	7561	
1.7.	Количество этажей	3	
1.8.	Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения)	Не имеет	
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	АПС, СОУЭ 2 типа, наружное противопожарное водоснабжение	
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 третьим лицам отсутствует			
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	п. 4.1, 4.2, 4.3, 4.6, 4.7, 4.8, СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объекты защиты.	Выполняется

		Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям»	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	п. 5.3, 9.1, 9.2, 9.4, 9.5, 9.6, 10.2, 10.3, 10.5, 10.6, 10.7, 10.10, 10.11 СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности»	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	п. 8.6 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объекты защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям»; ч. 1 ст. 90 технического регламента о требованиях пожарной безопасности Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	п. 4.1, 4.2, 4.3, 4.6, 4.7, 4.8, 5.2.1, 5.2.2, 5.2.3, 5.2.4, 5.4.3 5.4.4, 6.1.1 СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты»	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	п. 4.1.1, 4.1.2, 4.2.1, 4.2.5, 4.2.18, 4.2.19, 4.2.22, 4.3.2, 4.3.3, 8.1.1, 8.1.4, 8.2.7, 8.2.11 СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы»	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	п. 7.1, СП 4.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объекты защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям»	Выполняется
4.7.	Системы	п. 3.1, 3.3, 3.4, 3.5, 4.1, 4.2, 4.5, 4.8,	Выполняется

	<p>противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p>	<p>6, 7 СП 3.13130.2009 Требования пожарной безопасности. п. 5.1, 6.1, 6.2, 6.3, 6.6, 6.8, 6.9, 6.10, 6.11 СП 7.13130.2013 «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности. п. 4.1, 4.3, 4.5, 9.1.1, 9.1.2, 9.1.3, 9.1.4, 9.1.5, 9.1.6, 9.3.1 9.3.2, 12.1.1, 12.1.2, 12.2.1, 12.4.1, 12.4.5, 13.1.11, 13.1.12, 13.2.2, 13.3.1, 13.3.2, 13.3.3, 13.3.6, 13.3.7, 13.3.12, 13.4.1, 13.8.1, 13.8.2, 13.8.3, 13.8.4, 13.13.1, 13.13.2, 13.13.3, 13.14.1, 13.14.2, 13.14.5, 13.14.6, 13.14.8, 13.14.9, 13.14.10, 13.14.11, 13.14.12, 13.15.1, 13.15.2, 13.15.3, 13.15.4, 13.15.12, 13.15.13, 13.15.14, 14.1, 14.3, 14.4, 15.1, 15.2, СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования.</p>	
4.8.	<p>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</p>	<p>п. 14.1, 14.4 СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования.</p>	Выполняется
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>ст.4 пункт 1, ст.5, ст. 6 пункт 1 ФЗ-123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», п. 1-5, 10-12, 23, 35, 41-44, 54-56, 60, Раздел IX, XVI, XVIII, XIX. Требования к инструкции о мерах пожарной</p>	Выполняется

		безопасности Постановление правительства РФ от 16.09.2020 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации.	
--	--	--	--