

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Ханты-Мансийскому
АО-Югре

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«27» сентября 2023 г.

Регистрационный № 86-08-2023-016011



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Административное здание (Офис) ООО «Газпромнефть-Хантос»

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Общество с ограниченной ответственностью "Газпромнефть-Хантос"

(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: 1058600001118

ИНН: 8618006063

Место нахождения объекта защиты:

628011, АО Ханты-Мансийский Автономный округ - Югра, г Ханты-Мансийск, ул
Ленина, Здание 56

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

28.01.2013

(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	Ф4.3 Здания органов управления учреждений, проектно-конструкторских организаций, информационных и редакционно-издательских организаций, научных организаций, банков, контор, офисов
1.4.	Высота здания, м	27

1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	2296
1.6.	Объем здания, куб. м	62699
1.7.	Количество этажей	9
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)	– наружный противопожарный водопровод; – внутренний противопожарный водопровод; – автоматические установки пожаротушения; – система противодымной вентиляции; – система пожарной сигнализации; – система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре 3-го типа; – аварийное и эвакуационное освещение; – лифты для транспортировки подразделений пожарной охраны
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>	
	<p>2.1 В соответствии с расчетом пожарного риска (приложение к заключению о независимой оценке пожарного риска Рег.№ НОРЗЮР.8601.660/В/86/0002.003 от 24.12.2020) выполненного ООО «Защита Югры Развитие» (квалификационные удостоверения экспертов № 86-0010, № 86-0011, № 86-0012 от 01.12.2020, выданные Министерством Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий) величина индивидуального пожарного риска составляет $2,592 \cdot 10^{-7}$ год⁻¹, не превышает одну миллионную в год и соответствует требованиям статьи 79 Федерального закона от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (далее - №123-ФЗ).</p> <p>2.2 Дополнительные инженерно-технические и организационные мероприятия в соответствии с отчетом по расчету величин пожарного риска не предусмотрены.</p>	

3.	<p align="center">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)</p>		
3.1. Договор № SGZPG-29230000006047 страхования имущества юридических и физических лиц от огня и других опасностей от 25.04.2023г. выданный АО «СОГАЗ».			
4.	<p align="center">Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</p>		
	<p align="center">Наименование противопожарного мероприятия</p>	<p align="center">Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты</p>	<p align="center">Сведения о выполнении выполняется/не выполняется</p>
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	п.65 ППР в РФ, ч.1 статьи 69 №123-ФЗ, п.4.3, табл.1 СП 4.13130.2013	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	п.48 ППР в РФ, ч.1, ч.2 статьи 62 №123-ФЗ, табл. 2, абз.1 п.8.8, п.8.9 СП 8.13130.2020	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	абз.1-3 п.71 ППР в РФ, п.п. в) п.8.1, п.8.6, п.8.9 СП 4.13130.2013	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	ч.1, ч.2, ч.5, ч.6 статьи 87, ч.1, ч.8 статьи 88 №123-ФЗ, абз.2 п.5.2.3, п.5.2.4, абз.4 п.5.2.6, абз.1 п.5.2.7, абз.1,4 п.5.4.5, п.5.4.20, табл.6.9 п. 6.6.1 СП 2.13130.2020, п.5.1.2, п.5.1.3 СП 4.13130.2013, пп.4.1, 4.2, 4.4, 5.1, 5.2, 5.10, 5.11, 5.12, 5.13, 5.14, 6.1.3, 6.1.10, 6.2.2, 6.2.4. пп.8.1, 8.5, 8.6, 8.7, 8.8., СП 506.1311500	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	п.26, п.27, п.31, п.36, п.37 ППР в РФ, ч.2, ч.3 статьи 53, ч.1, ч.2, ч.3, ч.7, ч.10, ч.11, ч.12 статьи 89, ч.5, ч.6, ч.8, статьи 134 № 123-ФЗ РФ, п.4.2.5, п.4.2.7, п.4.2.9, п.4.2.10, п.4.2.13, п.4.2.15, п.4.2.16, п.4.2.18, абз.1 п.4.2.19, п.4.2.22, п.4.3.1,	Выполняется

		п.4.3.3, 4.3.4, абз.1 п.4.3.5, абз.1 п.4.3.6, абз.1 п.4.3.7, п. 4.3.12, абз.1 п.4.4.3, п.4.4.4 , п.4.4.6, п.4.4.7, п.7.13.1 СП 1.13130.2020, п.7.1, СП 506.1311500	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	п.1, п. 2, п.3 ч.1, ч.2 статьи 90 №123-ФЗ, п.7.1, п.7.2, п.7.3, п.7.7, п.8.1, п.8.6, п.8.9 СП 4.13130.2013	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	статья 54, статья 56, статья 61, ч.1, ч.2 статья 62, ч.1, ч.4, ч.5, ч.6, ч.9 статьи 83, п.1, п.2, п.4, ч.1, ч.2, ч.3, ч.4, ч.7, ч.10, ч.11 статьи 84, статья 85, ч.1, ч.2 статьи 86, статья 91, статья 104, статья 106, статья 107, п.1, п.2 статьи 111, статья 112, ч.1, ч.2, ч.6, ч.7 статьи 138 №123-ФЗ п.3.1, п.3.2, п.3.3, абз.1 п.3.4, п.3.5, п.4.2, п.4.4, п.4.6, п.4.7, п.4.8, п.5.3, табл.1,2 СП 3.13130.2009 п.5.5, п.5.8, п.5.12, п.5.13, п.5.15, п.5.16, п.5.21, п.6.1.2, п.6.1.4, п.6.1.6, п.6.2.1, п.6.2.6, п.6.2.11, п.6.4, п.6.5.1, п.6.5.4, п.6.6.1, п.6.6.3, п.6.6.11, п.6.6.16, п.6.6.18, п.6.6.19, п.6.6.27, абз.1, 2 п.6.6.32, п.7.1.3, п.7.2.2, п.7.6.1, п.7.6.5, п.7.7.1, п.7.7.4, прил. А СП 484.1311500.2020 п.9.1.1, п.9.2.1, п.9.2.2, п.9.2.3, п.9.3.1, п.9.3.2, п.9.4.1, п.9.6.1, п.9.6.3, п.9.6.5, п.9.7.1, п.9.8.1, п.9.8.2, п.9.8.3, п.9.8.4, п.9.8.7, п.9.8.9, п.9.9.1, п.9.9.2, п.9.9.4, п.9.9.6, п.9.11.1, п.9.11.2, п.9.11.3, п.9.14.1, п.9.14.4, п.9.14.5, п.9.16.5, СП 485.1311500.2020 п.4.3, п.4.4, п.4.8, п.4.9, п.11 табл.1, п.38 табл.3 СП 486.1311500.2020 табл. 2, абз.1 п.8.8, п.8.9, СП 8.13130.2020 п.6.1.10, абз. 1 п.6.2.1, п.6.2.3, п.6.2.5, п.7.2, п.7.4, п.7.5, п.7.6,	Выполняется

		табл.7.1, п.7.15 СП 10.13130.2020 п.2.4.3, п.2.4.5, п.2.4.7, ГОСТ 12.4.009-83 п.4.4, п.4.5, п.4.6, п.4.7, п.4.14, п.4.15, п.4.16, п.4.18, п.4.19, п.4.20, п.4.21, п.4.23, п.4.24, п.4.25, п.4.28, п.4.29, п.5.2, п.5.5, п.5.11, п.8.1, п.8.2, п.8.4, п.8.5, п.9.1, п.9.2, п.9.3, п.9.4, п.9.5, п.9.6, п.9.13, п.9.15, п.9.16, п.9.18, п.9.20, п.9.21, ГОСТ 50969-96 пп. 8.1, 8.3, 8.4, 8.5, 8.8., СП 506.1311500 пп. 7.2, 7.3, 7.11, 7.12, 7.13, 7.14, 7.15, 7.16, 7.17, 7.18, 7.19, 7.20, 7.22. СП 7.13130, пп. 5.1, 5.2, 5.3, 5.4, 5.5, 5.8, 5.9, 5.12, 5.13, 5.14, 5.15, 5.17, 5.18, 5.19, 5.20, 5.21, 6.1.1, 6.1.2, 6.1.3, 6.1.4, 6.1.5, 6.1.6, 6.2.6, 6.2.7, 6.2.11, 6.2.12, 6.3.1, 6.3.2, 6.4.1, 6.5.1, 6.6.1, 6.6.4, 6.6.5, 6.6.11, 6.6.12, 6.6.14, СП 484.1311500	
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	ч.4 статьи 83 №123-ФЗ п.6.24 СП 7.13130.2013 абз. 1, п.п. а), в) п.12.2.1 СП 60.13330.2016 п.7.1.2, 7.1.3 СП 484.1311500.2020 пп. 7.1.4, 7.1.5, 7.1.6, 7.1.7, 7.1.8, 7.1.9, 7.1.10, 7.1.11, 7.1.12, 7.1.13, 7.2.2, 7.2.3, 7.2.4, 7.3.1, 7.3.2, 7.3.3, 7.3.4, 7.4.2, 7.4.3, 7.4.4, 7.5.1, 7.5.2, 7.6.1-7.6.15, 7.7.1-7.7.7. СП 484.1311500	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	п.2, п.3, п.4, п.5, п.8, п.9, п.10, п.11, п.12, п.13, п.14, п.15, п.16, п.17, п.18, п.19, п.21, п.22, п.23, п.24, п.25, п.26, п.27, п.28, п.29, п.30, п.31, п.32, п.35, п.36, п.37, п.38, п.41, п.42, п.43, абз.2 п.48, п.50, п.51, п.52, п.54, п.55, п.56, п.60, п.65, п.71, абз.1 п.73, п.286, п.288, п.293, абз. а, б, в п.354, п.356, п.357, п.358, п.360, п.362, п.363,	Выполняется

	п.366, п.372, п.392, п.393, п.394, п.395, п.397, п.400, п.403, абз.1 п.406, п.407, п.409, п.413, п.458 ППР в РФ	
--	--	--