Зарегистрирована ГУ МЧС России по Ханты-Мансийскому АО-Югре

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«15» сентября 2023 г. Регистрационный № 86-08-2023-015353



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

административно-бытовой жилой корпус № 3 (АБЖК-3 на ОПБ)

(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)

ИНН: 8618006063

ОГРН/ОГРНИП: 1058600001118

Место нахождения объекта защиты:

АО Ханты-Мансийский Автономный округ - Югра, p-н Ханты-Мансийский, p-н Приобское (южн.)

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

04.11.2014

(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)

No	Наименование раздела		
п/п			
1.	Характеристика объекта защиты		
	Наименование параметра	Значение параметра	
1.1.	Степень огнестойкости	III	
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C0	
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф1.2 Гостиницы, общежития, спальные корпуса санаториев и домов отдыха общего типа, кемпингов, мотелей и	
1.4.	Высота здания, м	пансионатов 5	
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	12018	

1.6.	Объем здания, куб. м			2157
	Количество этажей			2
-	Категория наружных устано опасности, категория здани пожарной и взрывопожарно (указывается для зданий пр складского назначения)	й, сооружений по ой опасности	Н	е имеет
1.9.	Перечень и тип систем про (системы противодымной за сигнализации, пожаротуше управления эвакуацией, вну противопожарные водопров	ащиты, пожарной ния, оповещения и утренний и наружный	сигнализ оповещени эвакуацие система пере пожаре противопожа наружное посуществляе гидрантов, у кольцевой во проложени	па пожарной гации; система и управления и управления и людей 3 типа; гдачи извещений о рный водопровод; пожаротушение ется от пожарных установленных на одопроводной сети ой на площадке илого комплекса.
2.	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)			
		ожарных рисков не прог		
3.	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)			
	Оценка возможного ущерба			_
4.	Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты			
	Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных актов и нормативных по пожарной безоп перечень статей (часте устанавливающих тр	документов насности, ей, пунктов),	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется

		пожарной безопасности к объекту защиты	
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	п.65 Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 г. № 1479, ч.1 статьи 69 №123-ФЗ; п.4.3, табл.1 СП 4.13130.2013.	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	п.48 Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 г. № 1479, статья 62 №123-Ф3, п.4.1, п.5.2, табл. 2, п.5.10, п.8.5, п.8.8, п.8.9, абз.3 п.8.12, п. 8.13 СП 8.13130.2020, п.2.4.1, п.2.4.3 ГОСТ 12.4.009-83.	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	абз.1-3 п.71 Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 г. № 1479, п.1, ч.1, статьи 90 №123-ФЗ п.8.1, п.8.6, п.8.8, 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, ч.11 статьи 87, ч.1, ч.2, ч.8, ч.13, ч.19 статьи 88, ч.1, ч.5, ч.6 ст.137 №123-ФЗ абз.3, абз.4 п.5.2.6, п.5.2.7, п.п.а) б) п.5.4.16, п.5.4.20, п.6 СП 2.13130.2020 п.5.1.2, п.5.1.3, п.5.2.6 СП 4.13130.2013	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	абз.1 п.26, п.27, п.28, п.30, п.31, абз.1 п.37 Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 г. № 1479; ч.1, ч.2 статьи 53, ч.1, ч.3, ч.7, ч.8,	Выполняется

4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	ч.10, ч.11, ч.12, ч.14 статьи 89, ч.5, ч.6, ч.12 статьи 134, табл.28 №123-ФЗ п.4.2.5, п.4.2.14, п.4.2.16, п.4.2.18, п.4.2.19, п.4.2.20, п.4.2.21, п.4.2.22, п.4.3.1, п.4.3.2, п.4.3.3, п.4.3.4, п.4.3.5, п.4.3.6, п.4.3.7, п.4.3.12, п.4.4.1, п.4.4.2, п.4.4.3, п.4.4.4, п.4.4.6, п.4.4.7, п.4.4.9, п.4.4.12, п.7.2.1 СП 1.13130.2020 статья 90 №123-ФЗ; п.7.1, п.7.2, п.7.3, п.7.7, п.8.1, п.8.6, п.8.8 п.8.9 СП 4.13130.2013	Выполняется
4.7.	Системы противодымной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Статья 54, ч.1, ч.2 статьи 62, ч.1, ч.4, ч.5, ч.6, ч.7, ч.9 статьи 83, ч.1, ч.3, ч.4, ч.7, ч.10, ч.11 статьи 84, статья 86, статья 91, статья 103, статья 106, статья 107 №123-ФЗ; п.3.2, п.3.3, п.3.4, п. 3.5, 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.5.9, п.5.12, п.5.13, п.5.14, п.5.15, п.5.18, п.5.21, п.6.1.1, п. 6.1.4, п.6.2.1, п.6.2.6, абз.1 п.6.2.16, п.6.4.1, п.6.5.1, п.6.5.4, п.6.6.2, п.6.6.3, п.6.6.11, п.6.6.12, п.6.6.16, п.6.6.27, п.6.6.32, п.7.1.3, п.7.2.2 СП 484.1311500.2020; п.4.3, п.4.4, п.4.8, табл.1, п.8.2 СП 486.1311500.2020; п.6.1.10, п. 6.1.13, п.6.1.19, п.6.1.28, п.6.2.1, п.6.2.3, п.6.2.4, п.6.2.5, п.7.2, п.7.4, п.7.5, п.7.6, таблица 7.1, п.7.10, п.15.1 СП 10.13130.2020; п.4.1, п.5.2, табл. 2, п.5.10, п.8.5, п.8.8, п.8.9, абз.3 п.8.12, п. 8.13 СП 8.13130.2020; п.2.4.1, п.2.4.3, п.2.4.5, п.2.4.6, п.2.4.7 ГОСТ 12.4.009-83	Выполняется
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие оборудования	ч.4 статьи 83 №123-ФЗ; п.6.24 СП 7.13130.2013; п.12.2.1 СП 60.13330.2016	Выполняется

с ин: здан рабо напр обес эвак пожа	тивопожарной защиты женерными системами ий и оборудованием, ота которого равлена на эпечение безопасной уации людей, тушение ара и ограничение его ития		
техн по об безо защи	анизационно- ические мероприятия беспечению пожарной пасности объекта иты и чивопожарный режим	п.2, п.3, п.4, п.5, п.6, п.9, п.10, п.11, п.12, п.14, п.15, п.16, п.17, абз.2 п.18, 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.41, п.43, п.48, п.50, п.52, п.54, п.55, п.56, п.60, п.65, п.67, п.71, п.72, абз.1 п.73, п.84, п.85, абз.1 п.86, п.286, п.288, п.293, п.354, п.356, п.357, п.360, п.362, п.363, п.366, п.372, п.392, п.393, п.394, п.395, п.397, п.400, п.403, п.406, п.407, п.409, п.413 Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 г. № 1479	Выполняется