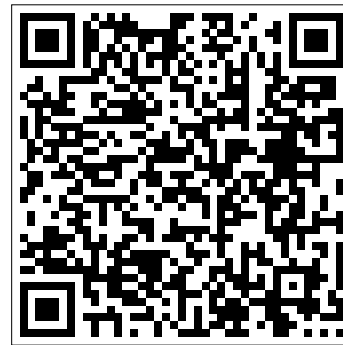


«14» июня 2024 г.

Регистрационный № 63-08-2024-009553



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

фонд скважин Иржовского месторождения

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Акционерное общество "Самараинвестнефть"

(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: 1026303909532

ИНН: 6381005020

Место нахождения объекта защиты:

обл Самарская, м.р-н Сергиевский, с.п. Светлодольск

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	I
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	-
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	-
1.6.	Объем здания, куб. м	-
1.7.	Количество этажей	-

1.8.	Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения)	АН повышенная взрывопожаро-опасность	
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Отсутствует	
2. <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)			
не проходила			
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)		
страховой полис серия 111 № VSKX12429534124000 от 26.04.2024			
4.	Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты		
	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 22.07.2008 № 123-ФЗ ч. 1 ст. 100, СП 4.13130.2013 п. 6.1.2, п. 6.1.6, СП 231.1311500.2015 п. 6.1.5, п. 6.1.7-6.1.29	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ ст. 62, 99, СП 8.13130.2020 п. 4.1, 4.2, 4.5, 5.3,	Выполняется

		8.4, 5.15, 5.17, 5.18, 6.1-6.4, 8.5, 8.12, 8.13, СП 4.13130.2013 п. 7.1	
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ п. 1 ч. 1 ст. 90, ст. 98, СП 4.13130.2013 п. 4.1, 6.1.20, 6.1.21, 7.1, 8.6, 8.7, 8.13, 8.15, СП 231.1311500.2015 п. 6.1.30, 6.1.33	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ ст. 57, 58, 59, 80, ч. 1, 2, 3, 5, 6, 7 ст. 87, ч. 1, 2, 4 ст. 137, СП 2.13130.2020 п. 4.2, 4.8, 5.2.1-5.2.4, СП 4.13130.2013 п. 4.1, 4.2, 6.2.2, 6.2.5, СП 231.13111500.2015 п. 6.2, 6.3.11, 6.3.13, 6.3.28, 7.1.1-7.1.10	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ ст. 53, п.1 с. 1 ст. 80, ст. 89, Правила противопожарного режима в РФ (утв. постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479) п. 23, 27, 28, 37, СП 13130.2020 п. 4.1.2, 4.2.18, 4.2.19, 4.3.1, 4.3.2, 4.3.3, 4.3.5, 4.3.12, 8.1.6, 8.2.2, СП 23113111500.2015 п. 6.3.10	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ ст. 90, СП 4.13130.2013 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 22.07.2008 № 123-ФЗ ч. 4 ст. 4, ст. 54, ст. 81, ст. 83, 99	Выполняется
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ ч. 4 ст. 83, СП	Выполняется

	оборудования противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития	231.13111500.2015 п. 6.5.1	
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Федеральный закон от 21.12.1994 № 69-ФЗ ст. 21, 25, 37, Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ п. 2 ч. 1, ч. 5 ст 6, ст. 64, ч. 1 ст. 82, ч. 7 ст. 83, СП 231.13111500.2015 п. 6.4.1, 6.4.2, 6.4.5, 8.2, 8.1, 6.3.29, Правила противопожарного режима в РФ (утв. постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479) п. 54, 56	Выполняется