



«06» февраля 2025 г.
Регистрационный № 63-08-2025-001681

ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Фонд Скважин Волковского месторождения ЦДНГ-6
(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "САМАРАНЕФТЕГАЗ"

(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: 1026300956990

ИНН: 6315229162

Место нахождения объекта защиты:

обл. Самарская, р-н. Пестравский, с. Пестравка

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

01.01.2006

(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	Ф5.1 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

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)	АУПС, СОУЭ 1 типа, РПИ	
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)			
Оценка не проводилась			
3.			
<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)			
10 000 000			
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 от 22.07.2008г. № 123-ФЗ Технический регламент о требованиях пожарной безопасности Статьи: ст.4; ст.6; глава 16; ст.78; ст.80; ст.100. Федеральный закон от 21.12.1994 № 69-ФЗ «О пожарной безопасности» Статьи: ст.20.	Выполняется

4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон от 22.07.2008г. № 123-ФЗ Технический регламент о требованиях пожарной безопасности Статьи: ст.4; ст.6; ст.62; ст.78; ст.80; ст.90; ст.99. Федеральный закон от 21.12.1994 № 69-ФЗ «О пожарной безопасности» Статьи: ст.20.	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон от 22.07.2008г. № 123-ФЗ Технический регламент о требованиях пожарной безопасности Статьи: ст.4; ст.6; ст.78; ст.90; глава 22. Федеральный закон от 21.12.1994 № 69-ФЗ «О пожарной безопасности» Статьи: ст.20.	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федеральный закон от 22.07.2008г. № 123-ФЗ Технический регламент о требованиях пожарной безопасности Статьи: ст.4; ст.6; ст.52; ст.57; ст.58, ст.59; ст.78; ст.80; ст.87; главы 30, 31. Федеральный закон от 21.12.1994 № 69-ФЗ «О пожарной безопасности» Статьи: ст.20.	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный закон от 22.07.2008г. № 123-ФЗ Технический регламент о требованиях пожарной безопасности Статьи: ст.4; ст.6; ст.52; ст.53; ст.78; ст.80; ст.89; ст.134. Федеральный закон от 21.12.1994 № 69-ФЗ «О пожарной безопасности» Статьи: ст.20.	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон от 22.07.2008г. № 123-ФЗ Технический регламент о требованиях пожарной безопасности Статьи: ст.4; ст.6; ст.76; ст.78; ст.80; ст.90; глава 22. Федеральный закон от 21.12.1994 № 69-ФЗ «О пожарной безопасности» Статьи: ст.20. Правила противопожарного	Выполняется

		режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства РФ 16.09.2020 № 1479 Пункт: 71.	
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Федеральный закон от 22.07.2008г. № 123-ФЗ Технический регламент о требованиях пожарной безопасности Статьи: ст.4; ст.6; ст.54; ст.55; ст.56; ст. 78; ст.81; ст.82; ст.83; ст.84; ст.85; ст. 86; ст.91; ст.103; глава 26, 31. Федеральный закон от 21.12.1994 № 69-ФЗ «О пожарной безопасности» Статьи: ст.20.	Выполняется
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 от 22.07.2008г. № 123-ФЗ Технический регламент о требованиях пожарной безопасности Статьи ст.4; ст.6; ст.54; ст. 78; ст.82; ст.83; ст.93.1; ст.103. Федеральный закон от 21.12.1994 № 69-ФЗ «О пожарной безопасности» Статьи: ст.20.	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Федеральный закон от 22.07.2008г. № 123-ФЗ Технический регламент о требованиях пожарной безопасности Статьи: ст.4; ст.5; ст.6; ст.49; ст.50; ст.51; ст.78. Федеральный закон от 21.12.1994 № 69-ФЗ «О пожарной безопасности» Статьи: ст.20. Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства РФ 16.09.2020 № 1479 Пункты: п.3; п.5; п.9; п.10; п.11; п.12; п.13; п.14; п.15; п.16; п.17; п.18; п.19; п.23; п.25; п.27;	Выполняется

	<p>п.28; п.29; п.30; п.32; п.35; п.36; п.37; п.41; п.43; п.44; п.45; п.54; п.55; п.56; п.59; п.60; п.71; п.72; п.73; п.121; п.122; п.123; п.124; п.125; п.126; п.127; п.128; п.129; п.130; п.131; п.132; п.133; п.134; п.158(м); п.162; п.163; п.297; п.298; п.392; п.393; п.394; п.395; п.397; п.403; п.404; п.406; п.407; п.410; п.412; п.413.</p>	
--	--	--