

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Республике
Татарстан

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«04» июля 2022 г.

Регистрационный № 16-08-2022-008818



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Дусюмовская УПВСН нефтегазодобывающего управления «Джалильнефть»
структурного подразделения «Татнефть-Добыча» публичного акционерного
общества «Татнефть» имени В.Д. Шашина

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ТРАНСНЕФТЬ - ПРИКАМЬЕ"

(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: 1021601763820

ИНН: 1645000340

Место нахождения объекта защиты:

Респ Татарстан, р-н Сармановский

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

01.12.2015

(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	8
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	160

1.6.	Объем здания, куб. м	640	
1.7.	Количество этажей	2	
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)	внутренний противопожарный водопровод, наружный противопожарный водопровод	
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)			
страховой полис обязательного страхования гражданской ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в результате аварии на опасном объекте TSHX12247662698000			
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	п.65 ППР в РФ; ст.69.ФЗ №123 от 22.07.2008г.; п.3.34, 4.3, 4.4 СП 4.13130.2013; п.6.1.9, 6.1.10, 6.1.12, 6.1.4, 6.1.14, 6.1.16, 6.1.31, 6.2,	Выполняется

		6.3.1-6.3.5, 6.3.12, 6.3.13, 6.3.23-6.3.26 СП 231.1311500.2015; п. 6.1 СП 155.13130.2014.	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	п.48 ППР в РФ; ст.99 ФЗ №123 от 22.07.2008г.; п. 4.1-4.5, 5.1-5.2, 5.18 СП 8.13130.2020; п.7.3.3, 7.3.4 СП 231.1311500.2015	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	п.п.71,72 ППР в РФ; ст.98 ФЗ №123 от 22.07.2008г.; п. 6.1.21, 6.8.36, 6.8.62, 6.8.79 СП 4.13130.2013	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	п.13, п. 25 ППР в РФ; п.6.1.1 СП 2.13130.2020	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	п. 4.1.1, 4.1.2 СП 1.13130.2020	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	п.2 ст.90 ФЗ №123 от 22.07.2008г.; п.п. п.3.34, 4.3, 4.4, 7.1, 7.3, 7.5, 7.10, 7.11 СП 4.13130.2013; п.8.1, 8.2 СП 231.1311500.2015	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	п.48 ППР в РФ; п. 1, п.2 ст.51 ФЗ №123 от 22.07.2008г.; п.1 ст.52 ФЗ №123 от 22.07.2008г.; п.7.1.4, 7.1.5, 7.2.1 СП 231.1311500.2015; п. 4.1-4.5, 5.1-5.2, 5.18, 5.4, 5.5 СП 8.13130.2020; п.4.8 СП 3.13130.2009	Выполняется
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами	п.2, п.8 ст.82 ФЗ №123 от 22.07.2008г.	Выполняется

	зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития		
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	ст. 51-55, 57, 60, ФЗ №123 от 22.07.2008г. п.1-4,13, 35, 54, 55, 56, 60, 121, 123, 125 ППР в РФ	Выполняется