# Зарегистрирована ГУ МЧС России по Республике Татарстан

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«15» июня 2022 г.

Регистрационный № 16-08-2022-007851



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Административное здание Центра управления инфраструктурой рабочих мест Центра обеспечения бизнеса 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)

ИНН: 1645000340

ОГРН/ОГРНИП: 1021601763820

Место нахождения объекта защиты:

423450, Респ Татарстан, р-н Альметьевский, г Альметьевск, ул Ленина, Дом 75

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

17.12.2003

(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	П	
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	74
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	1937
	здания, кв. м	
1.6.	Объем здания, куб. м	54057
1.7.	Количество этажей	16
1.8.	Категория наружных установок по пожарной	Не имеет
	опасности, категория зданий, сооружений по	
	пожарной и взрывопожарной опасности	
	(указывается для зданий производственного или	
	складского назначения)	
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты	Адресно-аналоговая система
	(системы противодымной защиты, пожарной	АПС, автоматическая
	сигнализации, пожаротушения, оповещения и	установка водяного
	управления эвакуацией, внутренний и наружный	пожаротушения,
	противопожарные водопроводы)	автоматическая установка
		газового пожаротушения;
		СОУЭ 3 типа; внутренний
		противопожарный водопровод
		(32 ПК)

# 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)

расчёт пожарного риска проведён ООО «Центрпроект» в 2019 году (приложение к декларации); индивидуальный пожарный риск для объекта расчёта не превышает допустимое значение 1\*10-6, установленное Федеральным законом от 22.07.2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», при условии устройства алгоритма системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре: - при возгорании на 1-м этаже здания эвакуационные знаки пожарной безопасности, указывающие направление движения, должны ориентировать людей со 2-го по 15-й этажи на эвакуационную лестничную клетку типа Н1; - при возгорании на 6-м этаже здания эвакуационные знаки пожарной безопасности, указывающие направление движения, должны ориентировать людей с 7-го по 15-й этажи на эвакуационную лестничную клетку типа Н1.

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)

	не проводилась				
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	п.65 ППР в РФ; п.1 ст.69 ФЗ №123 от 22.07.2008г.; п.п.4.3, 4.4, 4,6, 4.11 СП 4.13130.2013	Выполняется		
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	п.п.48, 49 ППР в РФ; п.п.1-3 ст.68 ФЗ №123 от 22.07.2008г.; п.п. 5.2, 5.10, 5.11 СП 8.13130.2020 п.3.2 СТУ	Выполняется		
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	п.п.71, 72 ППР в РФ; п.1 ст.90 ФЗ №123 от 22.07.2008г.; п.п. 8.1, 8.6, 8.8, 8.9 СП 4.13130.2013 п.3.1 СТУ	Выполняется		
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	п.п.13, 25 ППР в РФ; п.п. 1,3 ст.80, п.п. 1-11 ст.87, п.п.1-9, 13, 17,19 ст.88, п.п.1-3, п.п.5, 6 ст. 134, п.п.1,2,4,5,6 ст.137 ФЗ №123 от 22.07.2008г.; п.п. 5.4.3, 6.6.1, 6.7.2 СП 2.13130.2020 п.2, п.п.5.1-5.8 СТУ	Выполняется		
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	п.п.23, 24, 26, 27 ППР в РФ; п.п.1-14 ст.89 ФЗ №123 от 22.07.2008г.; п.п. 4.2.5, 4.2.7-4.2.10, 4.2.13-4.2.18, 4.2.23, 4.2.24 п.п.4.3.1-4.3.8, п.п.4.4.1-4.4.9, 4.4.13, п.п.7.1.1-7.1.11, СП 1.13130.2020 п.2, п.п.6.1-6.4 СТУ	Выполняется		
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	ст.90 ФЗ №123 от 22.07.2008г.; п.п. 7.1-7.6, 7.10-7.14 СП 4.13130.2013 п.4.1 СТУ	Выполняется		
4.7.	Системы противопожарной защиты	п.п.50,51,54 ППР в РФ; п.п.1,3-10 ст.83, п.п.1-11 ст.84, п.п.1-11 ст.85,	Выполняется		

	(системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	п.п.1-3 ст.86 ФЗ №123 от 22.07.2008г.; п.п.7.1-7.2, 7.4-7.7, 7.20 СП 7.13130.2013, п. 5.1.1, 5.2.1, 5.3.2, 5.8.1, 8.1, 8.12, 12.2, 13.1, 13.2, 13.3, 13.4, 13.13, 13.14, 13.15, раздел 14, 15, 16, 17, приложение А, В СП 5.13130.2009 п.п.6.1.10, 6.1.28, 6.2.1-6.2.6, 6.2.8, 6.2.14, 7.1-7.8, 14.1.1 СП 10.13130.2020 п.7.1.1, п.п. 7.2.1-7.2.2, 7.3.1, 7.4.1, 7.51-7.5.4 СТУ	
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	п.54 ППР в РФ; п.4 ст.83, п.1 ст.84, п.п.1-3 ст.86 ФЗ №123 от 22.07.2008г.; п. 12.2, 13.1, 13.2, 13.3, 13.4, 13.13, 13.14, 13.15, раздел 14, 15, 16, 17, приложение А СП 5.13130.2009 п.7, п.7.6.1, п.п.7.76.1-7.7.3 СТУ	Выполняется
4.9.	Организационно- технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	ст.ст.48, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63 ФЗ №123 от 22.07.2008г.; Постановление Правительства Российской Федерации от 16.09.2021 г. № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» п.п.8.1-8.2 СТУ	Выполняется