

Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Республике  
Татарстан

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«27» января 2026 г.

Регистрационный № 16-08-2026-000699



**ДЕКЛАРАЦИЯ  
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

**Демонстрационный центр (ШОУРУМ)**

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**ПУБЛИЧНОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ТАТНЕФТЬ" ИМЕНИ В.Д.  
ШАШИНА**

(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: 1021601623702

ИНН: 1644003838

Место нахождения объекта защиты:

**Респ. Татарстан, р-н. Азнакаевский, пгт. Актюбинский, ул. Бугульминский тракт**

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

**01.01.2025**

(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.	<b>Характеристика объекта защиты</b>	
	Наименование параметра	Значение параметра
1.1.	Степень огнестойкости	II
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C0
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф2.2 Музеи, выставки, танцевальные залы и другие подобные учреждения в закрытых помещениях
1.4.	Высота здания, м	6
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	829
1.6.	Объем здания, куб. м	4976

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)	Не имеет						
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Автоматическая установка водяного пожаротушения. Автоматическая установка газового пожаротушения. Система пожарной сигнализации Система оповещения и управления эвакуацией людей. Система противодымной вентиляции при пожаре. Внутренний противопожарный водопровод. Наружный противопожарный водопровод. Наружная пожарная лестница на перепаде высот.						
2.	<p align="center"><b><u>Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты</u></b>  (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)</p> <p align="center">Отчёт по результатам расчёта по оценке пожарного риска для объекта: "Переработка растительного сырья с получением целлюлозы и сахаров С5, С6 в циркулярной экономике с объектами ОЗХ (Демонстрационный центр "ШОУРУС)", разработан ООО "ПРОММАШ ТЕСТ Инжиниринг" в 2023 году</p>							
3.	<p align="center"><b><u>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</u></b>  (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)</p> <p align="center">Не проводилась</p>							
4.	<p align="center"><b><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></b></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Наименование</th> <th>Реквизиты нормативных правовых</th> <th>Сведения о</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table>		Наименование	Реквизиты нормативных правовых	Сведения о			
Наименование	Реквизиты нормативных правовых	Сведения о						

	противопожарного мероприятия	актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	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. 4.3 СП 4.13130.2013	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	п. 48 ППР в РФ; ст. 62 ФЗ №123 от 22.07.2008г.; п. 4.1, п. 4.4, п.4.5, п. 5.2 СП 8.13130.2020; п. 3.8 СТУ по пожарной безопасности	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	п. 71, п. 72 ППР в РФ; ст.90 ФЗ №123 от 22.07.2008г.; п. 8.1.1, п. 8.1.4, п. 8.1.6, п. 8.1.7, п. 8.1.8, п. 8.1.14 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. 1 ст.80, п. 1, п. 2, п. 3, п. 4 ст. 81, п. 2 ст. 82, п. 1, п. 3, п. 4, п. 5, п. 6, п. 7 ст. 83, п. 1, п. 2, п. 3, п. 4, п. 7, п. 9, п. 10, п. 11 ст. 84, п. 1, п. 3, п. 6, п. 7, п. 9, п. 11 ст. 85, п. 1, п. 2, п. 3 ст. 86, п. 1, п. 2, п. 3, п. 5, п. 6, п. 7, п. 11 ст. 87, п. 1, п. 2, п. 3, п. 19 ст. 88, п. 1, п. 2, п. 3, п. 5, п. 6, п. 16 ст. 134, п. 1, п. 2, п. 3, п. 4, п. 6 ст. 137 ФЗ №123 от 22.07.2008г.; п. 6.7.18 СП 2.13130.2020; п. 1.10 СТУ по пожарной безопасности	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	п. 23, п. 26, п. 27, п. 28 ППР в РФ; п. 1, п. 2, п. 3, п. 4, п. 10, п. 11, п. 12 ст. 89 ФЗ №123 от 22.07.2008г.; п. 4.1.2, п. 4.1.4, п. 4.2.1, п. 4.2.5, п. 4.2.7, п. 4.2.9, п. 4.2.14, п. 4.2.15, п. 4.2.16, п. 4.2.17, п. 4.2.18, п. 4.2.19, п. 4.2.20, п. 4.2.22, п. 4.2.24, п. 4.2.27, п. 4.3.1, п. 4.3.2, п. 4.3.3, п. 4.3.5, п. 4.3.6, п. 4.3.8, п. 4.3.9, п. 4.3.11, 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. 4.4.11, п. 4.4.12, п. 4.4.134, п.	Выполняется

		4.4.15, п. 4.4.22, п. 7.1.1, п. 7.1.3, п. 7.1.4, п. 7.1.5, п. 7.4.1, СП 1.13130.2020; п. 3.2, п. 3.3, п. 3.4, п. 3.5, п. 3.6, п. 3.7, п. 3.8, п. 3.10 СТУ по пожарной безопасности	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	п. 1 ст.90 ФЗ №123 от 22.07.2008; п. 7.1, п. 7.2, п. 7.6, п. 7.10, п. 7.13, п. 7.14, п. 7.19 СП 4.13130.2013	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	п. 48, п. 49, п. 50, п. 54, п. 55, п. 56 ППР в РФ; п. 1, п. 2, п. 3 ст. 62, п. 1, п. 2, п. 3, п. 4, п. 5, п. 6, п. 9, п. 10 ст.83, п. 1, п. 2, п. 3, п. 4, п. 7, п. 8, п. 9, п. 10, п. 11 ст. 84, п. 1, п. 6, п. 7, п. 8, п. 9, п. 11 ст. 85, п. 1, п. 2, п. 3 ст. 86 ФЗ №123 от 22.07.2008г.; п. 5.1, п. 5.2, п. 5.3, п. 5.4, п. 5.5, п. 5.6, п. 5.7, п. 5.8, п. 5.10, п. 5.11, п. 5.12, п. 5.13, п. 5.14, п. 5.15, п. 5.16, п. 5.17, п. 5.18, п. 5.19, п. 5.20, п. 5.20, п. 5.21, п. 5.23, раздел 6, раздел 7 СП 484.1311500.2020; п. 5.1, п. 5.2, п. 5.3, п. 5.4, п. 5.5, п. 5.6, п. 5.7, п. 5.8, п. 5.9, п. 5.10, раздел 6.1, раздел 6.2, раздел 6.7, раздел 6.8, раздел 6.9, раздел 6.10, раздел 9 СП 485.1311500.2020; п. 3.8 СТУ по пожарной безопасности	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	ст.83, ст. 84, ст. 85, ст. 86 ФЗ №123 от 22.07.2008	Выполняется
4.9.	Организационно-	ст. 48, ст. 49, ст. 50, ст. 51, ст. 52,	Выполняется

технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	ст. 53, ст. 54, ст. 56, ст. 60, ст. 61, ст. 62 ФЗ №123 от 22.07.2008; ППР в РФ в целом п. 3.9, п. 3.10 СТУ по пожарной безопасности	
---	---	--