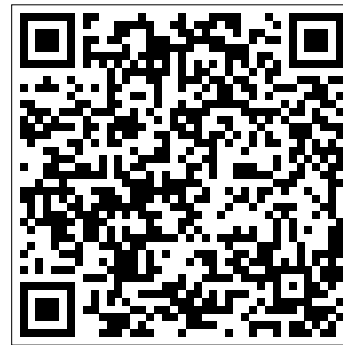


Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Республике
Башкортостан

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«18» июня 2025 г.

Регистрационный № 02-08-2025-009184



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Отделение брикетирования топливной мелочи цеха №82 АО «Башкирская содовая
компания»

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "БАШКИРСКАЯ СОДОВАЯ КОМПАНИЯ"

(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: 1020202079479

ИНН: 0268008010

Место нахождения объекта защиты:

Респ. Башкортостан, г. Стерлитамак, ул. Бабушкина, д. 7

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

29.04.2022

(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	II
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	17
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	1584

1.6.	Объем здания, куб. м	34696
1.7.	Количество этажей	4
1.8.	Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения)	БН 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)	<p>1. Система автоматической установки пожаротушения (АУПТ): - автоматическая установка газового пожаротушения для помещения КИП; -автоматическая установка водяного пожаротушения (спринклерно- дренчерная) участка линии брикетирования, помещение участка подготовки соломы, помещение участка подготовки крахмала, склад готовой продукции, ВВК и дренчерная завеса проема по ряду В-Д ось 13; 2. Система внутреннего противопожарного водопровода АБК и производственной части; 3. Система наружного противопожарного водопровода тупиковая от закольцованного водопровода;</p> <p>4. Система оповещения людей о пожаре 3 типа; 5. Система автоматической пожарной сигнализации (тип-двухпороговая); 6. Система противодымной защиты (приточно-вытяжная), для помещений с категорией «Б» механическая, для пожароопасных помещений с естественным побуждением</p>

2.	<p align="center"><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)</p>		
Оценка не проводилась			
3.	<p align="center"><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)</p>		
Ущерб имуществу третьих лиц причинен быть не может			
4.	<p align="center"><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></p>		
	<p align="center">Наименование противопожарного мероприятия</p>	<p align="center">Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты</p>	<p align="center">Сведения о выполнении выполняется/не выполняется</p>
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	п.4.3; 4.4 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям»	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов) устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты п.4.1; 4.3; 4.4; 5.3; 5.4; 5.5; 5.11; 5.9; 5.11; 5.12; 6.1; 6.2; 6.3; 6.4; 7.1; 7.3; 7.4; 7.5; 7.7; 7.8; 7.9; 7.10; 8.1; 8.2; 8.5; 8.6; 8.7; 8.8; 10.1; 10.2; 10.3; 10.4; 10.5; 10.7;	Выполняется

		10.8;10.9. СП 8.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности»	
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	п.4.15; 6.1.2; 6.1.3; 6.1.20; 7.1; 7.2; 8.2.1; 8.2.2; 8.2.3; 8.2.5; 8.2.6; 8.2.7 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям»	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	п. 4.1; 4.2; 4.20; 6.1.37; 6.1.38; 6.1.39; 6.1.41; 6.1.47; 6.2.2; 6.2.5; 6.2.12; 6.5.1 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно- планировочным и конструктивным решениям» п. 4.1; 4.2; 4.5; 4.6; 4.7;4.8;5.2.1; 5.2.2; 5.2.3; 5.2.4; 5.3.1; 5.3.2; 5.3.3; 5.3.4; 5.3.5; 5.3.6; 5.4.1; 5.4.2; 5.4.3; 5.4.4; 5.4.5; 5.4.8; 5.4.16; 5.4.18; 6.1.1; 6.1.2 СП 2.13130.2012 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» ст. 80 Федерального закона от 22.07.2008 №123-ФЗ	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	п. 4.1.1; 4.1.2; 4.1.5; 4.2.1; 4.2.5; 4.2.6; 4.2.7; 4.2.16; 4.2.18; 4.2.19; 4.2.20; 4.2.21; 4.2.24; 4.3.1; 4.3.2; 4.3.3; 4.3.7; 4.4.1; 4.4.3; 8.1.5; 8.2.5; СП 1.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты.	Выполняется

		Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям»	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	п. 7.1; 7.2; 7.3; 7.6; 7.10; 7.12; 7.13; 7.18 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям»	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	п.1.2; 8.1.1; 8.2.2; 8.4.1; 8.6.1; 8.6.3; 8.7.1; 8.9.1; 8.10.1; 8.12.1; 8.13.1; 5.1.; 5.1.2; 5.1.4; 5.2.1; 5.2.2; 5.2.15; 5.2.21; 5.2.23; 5.3.2.3; 5.7.1; 5.8.1; 5.9.1; 5.9.16; 5.9.19; 5.10.1; 5.10.2; 5.10.4; 5.10.10; 5.10.11; 5.10.12; 5.10.14; 5.10.15; 5.10.20; 13.1.1; 13.1.4; 13.2.2; 13.3.3; 13.3.4; 13.4.1; 13.6.1; 13.13.1; 13.14.1; 13.14.5; 13.14.8; 13.14.12; 13.15.1; 13.15.3; 13.15.16; 14.1; 15.1; 16.1; 17.2 СП 5.13130.2009. «Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования». п.3.1; 3.3; 3.5; 4.1; 4.2; 4.5; 5.3; раздел 6 и 7 СП 3.13130.2009 «Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности». п.4.1.1; 4.1.6; 4.1.8; 4.1.10; 4.1.13; 4.1.16; 4.1.17; 4.2.1; 4.2.2; 4.2.7; 4.2.9; 4.2.10; 4.2.13 СП 10.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Нормы и правила проектирования» п.7.1;7.2; 7.4; 7.10; 7.11; 7.17; 7.20; 8.1 СП 7.13130.2009 «Системы	Выполняется

		<p>противопожарной защиты. Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности» п.4.1; 5.3 СП 8.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности» Ст.68 ФЗ №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»</p>	
4.8.	<p>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</p>	<p>п.3.3; 3.4; 3.5; 4.1; 4.2; 4.3; 4.4; 4.6; 4.7; 5.1; 5.3; 5.4; 5.5 СП 3.13130.2009 «Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности». п.13.3.6; 13.3.7; 13.3.8; 13.3.9; 13.3.10; 13.3.11; 13.3.12; 13.3.13; 13.3.17; 13.5.5; 13.6.2; 13.13.1; 13.13.2; 13.14.3; 13.14.5; 13.14.6; 13.14.7; 13.14.8; 13.14.9; 13.14.10; 13.14.11; 13.15.4; 14.2; 14.3; 14.4; 14.5; 15.1 СП 5.13130.2009 «Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования». ст. 83; 84; 85; 86 Федерального закона от 22.07.2008 №123-ФЗ</p>	Выполняется
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>Приложение №1, приложение №2, приложение №3 Приказ МЧС России от 18.11.2021 N 806 "Об определении Порядка, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность в организациях, по программам противопожарного инструктажа, требований к содержанию</p>	Выполняется

	<p>указанных программ и категорий лиц, проходящих обучение по дополнительным профессиональным программам в области пожарной безопасности" п. 2(1); 3; 4; 5; 6; 9; 10; 11; 12, 15; 16; 17; 21; 22; 23; 26; 27; 30;31; 32; 35; 36; 37; 41; 42; 43; 48; 50; 54; 55; 56; 60; 65; 73; 337; 354;360; 366; 367; 392; 393; 394; 403; 407; 408; 409</p> <p>Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 (ред. от 24.10.2022) "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"</p>	
--	---	--