

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Республике
Башкортостан

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«11» июля 2024 г.

Регистрационный № 02-08-2024-011389



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Столовая на 50 посадочных мест и здравпункт 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:

453104, 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):

02.09.2022

(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	ФЗ.4 Поликлиники и амбулатории
1.4.	Высота здания, м	8
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	858
1.6.	Объем здания, куб. м	3845
1.7.	Количество этажей	1
1.8.	Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по	Не имеет

	пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения)		
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	1. Система автоматической пожарной сигнализации-адресно-аналоговая 2. Система оповещения людей о пожаре-тип 2 3. Система наружного противопожарного водопровода- низкого давления Система дымоудаления-принудительная	
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>		
	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>		
	отсутствуют		
4.	<p align="center"><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></p>		
	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.4.3 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным	Выполняется

		решениям» Глава 16 ст. 69 Федерального закона от 22.07.2008 №123-ФЗ	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	п.4.1; 4.3; 4.4; 5.2; 5.4; 5.5; 5.11; 5.12; 7.1; 7.3; 7.5; 7.7; 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; 10.8;10.9. СП 8.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности» ст. 62 Федерального закона от 22.07.2008 №123-ФЗ	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	п. 7.1; 7.3;7.4; 8.2; 8.6; 8.8; 8.9 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно- планировочным и конструктивным решениям» ст. 90 Федерального закона от 22.07.2008 №123-ФЗ	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	п. 4.1; 4.2; 4.5; 4.6; 4.7;4.8;5.1; 5.2; 5.3; 5.4 СП 2.13130.2012 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» п.4.2; 4.3; 4.11; 4.17; 4.20; 5.5.1; 5.5.2; 5.5.7 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно- планировочным и конструктивным решениям» ст. 80 Федерального закона от 22.07.2008 №123-ФЗ	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	п.4.1.3; 4.2.1; 4.2.3; 4.2.4; 4.2.5; 4.2.6; 4.3.1; 4.3.3; 4.3.4; 4.4.1;4.4.2; 4.4.4; 7.1.1; 7.1.2; 7.1.3; 7.1.5; 7.1.12; 7.1.13; 7.1.14; 7.1.19; 7.1.22; 7.3.1; 7.3.2; 7.3.3; 7.3.4; 7.3.5;7.6.1;	Выполняется

		7.6.2. СП 1.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» ст. 89 Федерального закона от 22.07.2008 №123-ФЗ	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	п.7.1; 7.3; 7.4; 7.5; 7.11; 7.16 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.13.2.1; 13.2.2; 13.3.3; 13.3.4; 13.4.1; 13.6.1; 13.14.1; 13.14.4; 13.14.12; 13.15.1; 13.15.2; 13.15.3; СП 5.13130.2009. «Установки пожарной сигнали-зации и пожаротушения авто-матические. Нормы и правила проектирования». Раздел 3.3; 3.4; 4.1; 5.2; 5.3;5.4; 5.5; 6; 7 СП 3.13130.2009 «Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности». п.4.1.6; 4.1.8; 4.1.10; 4.1.12; 4.1.13; 4.11.14; 4.1.16; 4.1.18; 4.2.1; 4.2.2; 4.2.3; 4.2.5; 4.2.8; 4.2.9; 4.2.10; 4.2.13 СП 10.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Нормы и правила проектирования» п.4.1; 4.3; 4.4; 5.2; 5.4; 5.5; 5.11; 5.12; 7.1; 7.3; 7.5; 7.7; 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; 10.8;10.9. СП 8.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение.	Выполняется

		Требования пожарной безопасности» п. 7.2; 7.11; 7.17 СП 7.13130.2013 «Отопление, вентиляция и кондиционирование» ст. 54 Федерального закона от 22.07.2008 №123-ФЗ	
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.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; 89 Федерального закона от 22.07.2008 №123-ФЗ	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	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 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;	Выполняется

	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 Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 (ред. от 24.10.2022) "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"	
--	--	--