

Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Республике  
Башкортостан

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«29» марта 2024 г.

Регистрационный № 02-08-2024-004813



**ДЕКЛАРАЦИЯ  
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Торговая ярмарка «Бикбау»

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Бикбов Ринат Абдрахманович

(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: - \_\_\_\_\_

ИНН: - \_\_\_\_\_

Место нахождения объекта защиты:

453800, Респ. Башкортостан, р-н. Хайбуллинский, с. Акъяр, ул. Батанова, д. 6

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

26.12.2005

(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	ФЗ.1 Здания организаций торговли
1.4.	Высота здания, м	10
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	5386
1.6.	Объем здания, куб. м	28491
1.7.	Количество этажей	3
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)	Автоматическая система водяного пожаротушения; Автоматическая пожарная сигнализация; Дублированием сигнала в подразделение пожарной охраны; система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре 3-го типа; Наружный противопожарный водопровод (от пожарных гидрантов наружной водопроводной сети расположенной по ул. Восточная); Внутренний противопожарный водопровод (16 пожарных кранов);
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>Результаты проведенных расчетов показали, что расчетные величины пожарных рисков <math>R_p</math>, на объекте защиты не превышают нормативные значения пожарных рисков, установленные в ФЗ № 123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: - индивидуальный пожарный риск на объекте защиты составляет: <math>R = \max \{R_1, R_i, R_K\} = 0,84 \times 10^{-6}</math>. Для обеспечения допустимого значения уровня пожарного риска дополнительно применяется: автоматическая пожарная сигнализация, система пожарной сигнализации, система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре 3-го типа, автоматическая установка пожаротушения, система автоматического дублирования сигналов о возникновении пожара в подразделение пожарной охраны с использованием системы передачи извещений о пожаре, наружный и противопожарный водопровод противопожарный водопровод.</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>	

Исходя из собственной оценки возможный ущерб имуществу третьих лиц от пожара составляет пятьсот тысяч (500 000) рублей

4.	<b><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></b>		
	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	Часть 1 статьи 69, ч. 2 ст. 78 Федерального закона от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	часть 1 статьи 62, части 1 и 3 статьи 68 Федерального закона от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; пункт 5.2 СП 8.13130.2020	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Пункт 1,3 части 1 статьи 90 Федерального закона от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; пункты 8.1.1, 8.1.3, 8.1.5 СП 4.13130.2013	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	статьи 57, 58, ч. 2 ст. 78 Федерального закона от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; пункт 6.7.1, 6.7.2 СП 2.13130.2020	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	статья 53, ч. 2 ст. 78 Федерального закона от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; пункты 3.8, 4.1.5, 4.2.5, 4.2.7, 4.2.9, 4.2.18, 4.2.19,	Выполняется

		4.3.2, 4.3.3, 4.4.7, 7.6.1, 7.6.5 СП 1.13130.2020	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	пункты 1,3 части 1 статья 90 Федерального закона от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; пункт 7.1 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)	Статьи 51, 54, 61, 62, 68, части 1, 4, 5, 6, 9, 10 Статьи 83, Части 1-4, 7-11 статьи 84, ст. 91, ч. 2 ст. 78, ст. 103, ст. 104, Федерального закона от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; пункты 3.1, 4.1, 4.4, пункт 8 таблицы 2 СП 3.13130.2009;табл. 1 п. 12.3 СП 486.1311500.2020;пункты 6.1.1, 6.1.2, 6.2.6, 7.1.3, 7.2, приложение А СП 484.1311500.2020; пункты 5.3, 5.4 , 6.4 СП 485.1311500.2020;пункт 5.2 СП 8.13130.2020;пункт 7.6, табл. 7.1 СП 10.13130.2020	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	пункты 5.12, 5.13, 5.14 СП 484.1311500.2020	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и	часть 3 ст. 4, пункт 2 и 3 части 1 статьи 6, части 5, 6, 7 статьи 6, статья 79, часть 1 статьи 91, ч. 2 ст. 78 Федерального закона от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический	Выполняется

противопожарный режим	регламент о требованиях пожарной безопасности»; Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479 пункты 3, 4, 5, 6, 9, 10, 11, 16, 17, 171, 23, 26, 27, 32, 35, 37, 50, 54, 55, 60, 103, 104, 107, 400, 403, 405, 407, 409
-----------------------	---