

Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Воронежской  
области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«14» февраля 2025 г.

Регистрационный № 36-08-2025-002215



**ДЕКЛАРАЦИЯ  
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

**Общество с ограниченной ответственностью «Багира»**

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**Общество с ограниченной ответственностью «Багира»**

(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: 1043600181239

ИНН: 3663051848

Место нахождения объекта защиты:

**394014, обл Воронежская, г Воронеж, ул Цимлянская, Дом 3А**

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

**10.02.2015**

(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	Ф1.2 Гостиницы, общежития, спальные корпуса санаториев и домов отдыха общего типа, кемпингов, мотелей и пансионатов
1.4.	Высота здания, м	13
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	2442
1.6.	Объем здания, куб. м	15887

1.7.	Количество этажей	3	
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)	АПС, СОУЭ (3 типа)	
<b>2.</b>			
<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)			
Не проводилась			
<b>3.</b>			
<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)			
Сумма ущерба имуществу третьих лиц от пожара составит 0 (ноль) рублей 00 копеек			
<b>4.</b>			
<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	Федеральный Закон № 123-ФЗ Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 Ст. 1 п. 1-2, ст. 37, ст. 69 п. 1, ст. 87. СП 4.13130.2013 с изменениями от 14 февраля 2020 г. N 89 "Системы	Выполняется

		<p>противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" п. 4.1, п. 4.3 (таблица 1 с учетом пунктов 4.4 - 4.13).</p>	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	<p>СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности» п. 1.1, п. 1.2, п. 4.1.</p>	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	<p>Федеральный Закон № 123-ФЗ Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 Ст. 1 п. 1-2, Ст. 90. Ст. 98 СП 4.13130.2013 с изменениями от 14 февраля 2020 г. N 89 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" п. 1.1, п. 1.2, п. 7.1, п. 7.2, п. 7.13, п. 8.1, п. 8.6, п. 8.7, п. 8.8, п. 8.9, п. 8.10.</p>	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	<p>Федеральный Закон № 123-ФЗ Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 Ст. 1 п. 1-2; Глава 9, ст. 28, 31, 34, 35, 36, 37, ст. 87. СП 4.13130.2013 с изменениями от 14 февраля 2020 г. N 89 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п. 1.1; п. 4.1, п. 4.2, п. 5.2.4, п. 5.6.2, СП</p>	Выполняется

		2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» п. 1.1, 1.2; Глава 5 п. 5.2, 5.3, 5.4; Глава 6 п. 6.6.1, п. 6.7.17,	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный Закон № 123-ФЗ Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 Ст. 1 п. 1-2; Ст. 53, ст. 89. СП 1.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы" п. 1.1, Глава 4 п. 4.1, п. 4.2, п. 4.3, п. 4.4, глава 7 п.7.1, п. 7.2, п. 7.3, п. 7.11, п. 7.13.	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный Закон № 123-ФЗ Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 Ст. 1 п. 1-2; Ст. 63, 90 СП 4.13130.2013 с изменениями от 14 февраля 2020 г. N 89 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" п. 1.1; Глава 7 п. 7.1, п. 7.2, Глава 8 п. 8.4, 8.6, 8.7, 8.8, 8.9.	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Федеральный Закон № 123-ФЗ Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 Ст. 1 п. 1-2; Ст. 51, 52, 54, 55, 56, ст. 83, ст. 84, ст. 86, СП 3.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности" п. 1.1, п. 4.1, п. 4.2,	Выполняется

		<p>п. 4.3, п. 4.4, п. 4.5, п. 4.6, п. 4.7, п. 5.3, п.5.4, п. 5.5. Глава 6 таблица 1, Глава 7. СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» п.1.1, Глава 5, Глава 6. СП 486.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации. Нормы и правила проектирования» П. 1.1, Глава 4. СП 7.13130.2013 «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности» (с Изменениями N 1, 2) п. 1.1, Глава 4, 6, 7 СП 10.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Нормы и правила проектирования» Глава 1 п.1.1 1.2.</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>СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» Глава 1 ст.1.1 – 1.2. П. 6.1.1, 6.1.4 СП 7.13130.2013 «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности» (с Изменениями N 1, 2) п. 1.1, п. 4, 6, 7</p>	Выполняется
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия</p>	<p>Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. N 1479 "Об</p>	Выполняется

<p>по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации" п. п. 2,3,4 Федеральный Закон № 123-ФЗ Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 Ст. 1 п. 1-2; Статья 5 глава 1 Приказ МЧС России № 806 от 18.11.21 «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»</p>
--	--