

«01» июля 2025 г.

Регистрационный № 37-08-2025-010004



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

здание общественного питания (кафе-бар) «Восход»

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Сейидов Рамиз Шахы Оглы

(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: 304370332100045

ИНН: 370300274100

Место нахождения объекта защиты:

155800, обл Ивановская, г Кинешма, ул Василия Панфилова, Дом 14

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

02.03.2009

(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.2 Здания организаций общественного питания
1.4.	Высота здания, м	7
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	140
1.6.	Объем здания, куб. м	984
1.7.	Количество этажей	2
1.8.	Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности	Не имеет

	(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)	Система пожарной сигнализации (СПС), тип: адресная; Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре (СОУЭ) 2-го типа; наружное водоснабжение от пожарных гидрантов на нормативном расстоянии, расположенных на водопроводной сети г.о. Кинешма							
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> <p align="center">Не проводилась</p>								
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> <p align="center">Ущерб имущества в пределах противопожарных расстояний третьим лицам отсутствует.</p>								
4.	<p align="center"><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Наименование противопожарного мероприятия</th> <th>Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты</th> <th>Сведения о выполнении/не выполняется</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>4.1. Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями</td> <td>Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» статья 4, часть 4;</td> <td>Выполняется</td> </tr> </tbody> </table>			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/не выполняется	4.1. Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» статья 4, часть 4;	Выполняется
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/не выполняется							
4.1. Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» статья 4, часть 4;	Выполняется							

		<p>Строительные нормы и правила СНиП 2.07.01-89*. "Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений" (утв. постановлением Госстроя СССР от 16 мая 1989 г. N 78) пункт 1* таблица 1*приложения 1*.</p>	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» статья 62, статья 68 Строительные нормы и правила СНиП 2.04.02-84* «Водоснабжение. Наружные сети и сооружения» пункт 2.13; таблица 6; пункт 2.29; пункт 2.30</p>	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» статья 4, часть 4; Строительные нормы и правила СНиП 2.07.01-89*. "Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений" (утв. постановлением Госстроя СССР от 16 мая 1989 г. N 78) пункт 2* 1*приложения 1*. Строительные нормы и правила СНиП 21-01-97* «Пожарная безопасность зданий и сооружений» Пункт 8.1, пункт 8.2, пункт 8.4*</p>	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» статья 4, часть 4; Строительные нормы и правила СНиП 21-01-97* «Пожарная безопасность зданий и сооружений» пункт 5.21*; пункт 7.4; пункт 7.5; пункт 7.8; пункт 7.9;</p>	Выполняется

		пункт 7.14; пункт 7.17; пункт 7.18 Строительные нормы и правила СНиП 2.08.02-89* «Общественные здания и сооружения» пункт 1.14* таблица 1	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» статья 4, часть 4; статья 89 Строительные нормы и правила СНиП 21-01-97* «Пожарная безопасность зданий и сооружений» пункт 6.9*; пункт 6.10*; пункт 6.11*; пункт 6.13*; пункт 6.14; пункт 6.15*; пункт 6.16; пункт 6,17; пункт 6,18; пункт 6.21*; пункт 6.22; пункт 6.24*; пункт 6,25*; пункт 6.26*; пункт 6,27; пункт 6,29; пункт 6,30; пункт 6.31*; пункт 6.32*; пункт 6.34*; пункт 6.35; Строительные нормы и правила СНиП 2.08.02-89* «Общественные здания и сооружения» пункт 1.90, пункт 1.91, пункт 1.92*, пункт 1.93*, пункт 1.94, пункт 1.95, пункт 1.96*, пункт 1.101, пункт 1.102	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» статья 4, часть 4; статья 90; Строительные нормы и правила СНиП 21-01-97* «Пожарная безопасность зданий и сооружений» Пункт 8.1, пункт 8.2, пункт 8.4*, пункт 8.11	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения,	Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» статья 4, часть 4; статья 62; статья 83; статья 84; статья 86; статья 88; статья 91,	Выполняется

оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)

статья 103 Свод правил СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования», утвержденный приказом МЧС России от 31.07.2020 №582, пункт 5.1, пункт 5.2, пункт 5.4, пункт 5.5, пункт 5.6, пункт 5.7, пункт 5.8, пункт 5.9, пункт 5.11, пункт 5.12, пункт 5.13, пункт 5.14, пункт 5.15, пункт 5.16, пункт 5.17, пункт 5.18, пункт 5.19, пункт 5.20, пункт 5.21, пункт 5.22, пункт 6.1.1, пункт 6.1.2, пункт 6.1.3, пункт 6.1.4, пункт 6.1.5, пункт 6.1.6, приложение А, пункт 6.2.1, пункт 6.2.6, пункт 6.2.11, пункт 6.2.12, пункт 6.2.13, пункт 6.3.1, пункт 6.3.2, пункт 6.3.3, пункт 6.3.4, пункт 6.4.1, пункт 6.4.2, пункт 6.4.5, пункт 6.5.1, пункт 6.5.4, пункт 6.6.1, пункт 6.6.3, пункт 6.6.4, пункт 6.6.5, пункт 6.6.7, пункт 6.6.11, пункт 6.6.12, пункт 6.6.13, пункт 6.6.14, пункт 6.6.16 таблица 2, пункт 6.6.18, пункт 6.6.27, пункт 6.6.30, пункт 6.6.32, пункт 6.6.36, пункт 6.6.37, пункт 6.6.40, Приложение А таблица А1 графа 8; Свод правил СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности», утвержденный приказом МЧС РФ от 25.03.2009 №173, пункт 3.1, пункт 3.2, пункт 3.3, пункт 3.4, пункт 3.5, пункт 4.1, пункт 4.2, пункт 4.4, пункт 4.8, пункт 5.1, пункт 5.3, таблица 1,

		<p>табл. 2 графа 9; Строительные нормы и правила СНиП 2.04.01-85 «Внутренний водопровод и канализация зданий» Пункт 6.1*, таблица 1*, пункт 6.5*</p> <p>Строительные нормы и правила СНиП 2.04.02-84*</p> <p>«Водоснабжение. Наружные сети и сооружения» пункт 2.13; таблица 6; пункт 2.29; пункт 2.30</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>Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» статья 4, часть 4; статья 83 часть 1, часть 4, часть 5, часть 6, часть 9, часть 10; Свод правил СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования», утвержденный приказом МЧС России от 31.07.2020 №582, пункт 7.1.1, пункт 7.1.2, пункт 7.1.3, пункт 7.1.4, пункт 7.1.5, пункт 7.1.7, пункт 7.1.11, пункт 7.1.13, пункт 7.2.1, пункт 7.2.4.</p>	Выполняется
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 №1479 пункт 2; пункт 2(1); пункт 3; пункт 4; пункт 5; пункт 8; пункт 10; пункт 11; пункт 12; пункт 13; пункт 14; пункт 15; пункт 16; пункт 17(1); пункт 25; пункт 26; пункт 27; пункт 28; пункт 31; пункт 32; пункт 35; пункт 36; пункт 37; пункт 43; пункт 48 (абзац 3); пункт 49; пункт 50;</p>	Выполняется

	пункт 54; пункт 55; пункт 56; пункт 60; пункт 63; пункт 65; пункт 67; пункт 71; пункт 73; пункт 288; пункт 392, пункт 393, пункт 394, пункт 395, пункт 396, пункт 397, пункт 398, пункт 399, пункт 400, пункт 402, пункт 403, пункт 404, пункт 406, пункт 407, пункт 409, пункт 413; приложение №1	
--	--	--