



«03» октября 2022 г.
Регистрационный № 91-08-2022-013616

ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Общественное питание "ЧебурекиМИ"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Плаксына Наталья Викторовна

(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: 322911200011629

ИНН: 910203852139

Место нахождения объекта защиты:

295022, Респ Крым, г Симферополь, ул Механизаторов, Дом 51

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

12.12.2012

(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	35
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	5993
1.6.	Объем здания, куб. м	190432
1.7.	Количество этажей	4
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)	Автоматическая установка адресно-аналоговой пожарной сигнализации с дополнительной автоматической передачей сигнала о пожаре на пульт 01; Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре 4-го типа; Автоматическая установка водяного спринклерного пожаротушения; Система внутреннего противопожарного водопровода; Система удаления продуктов горения при пожаре; Система аварийного освещения путей эвакуации;
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>	
	50 000,00 (Пятьдесят тысяч) рублей.	
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
		Сведения о выполнении/не выполняется

		пожарной безопасности к объекту защиты	
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	ст. 69 п.1 Федерального Закона №123 от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 4.3. табл.1 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничения распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно – планировочным и конструктивным решениям»	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	ст. 62, 127 п.1. Федерального Закона №123 от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; пункты: 4.2., 5.2. табл.2 СП 8.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения»	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	ст. 90 Федерального Закона №123 от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; пункты: 8.1., 8.6., 8.7., 8.8., 8.9. СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничения 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	ст. 32, 59, 88, 137 табл. 21, 22, 23, 24, Федерального Закона №123 от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; пункты: 5.2.6., 5.2.7., 5.3.2., 5.4.20 СП 2.13130.2012 «Системы противопожарной защиты.	Выполняется

		<p>Обеспечение огнестойкости объектов защиты»; п. 5.5.2. СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничения распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно – планировочным и конструктивным решениям»</p>	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	<p>ст. 6. п.п.1, 53, 89, табл. 28, 29 Федерального Закона №123 от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; пункты: 4.1.2, 4.2.10, 4.2.18, 4.2.19, 4.2.22, 4.3.2, 4.3.3, 4.3.7, таблица 7, 7.7.3 СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы»</p>	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	<p>ст. 90 Федерального Закона №123 от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; раздел 6, пункты: 7.1, 7.2 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничения распространения пожара на объектах защиты».</p>	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	<p>ст. 54, 60, 61, 62, 91, 105 Федерального Закона №123 от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; Пункты: 3.1., 3.2., 3.3., 4.7., 5.5 СП 3.13130.2009. Системы противопожарной защиты. Системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре; Пункты: 4.1, раздел 6 (полностью) СП 7.13130.2013. «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Противопожарные требования»; Пункт 4.1., 4.2. СП 8.13130.2020</p>	Выполняется

		<p>«Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжения. Требования пожарной безопасности»; Пункты 6.1.4., 6.1.10., 6.2.1., 6.2.3. СП 10.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Требования 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>Статьи 81., 91. Федерального Закона №123 от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; Пункты 7.6.1., 7.6.2. СП 52.13330.2016. «Естественное и искусственное освещение»;</p>	Выполняется
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>Пункты: 4.1, 4.2, 4.3, 5.1, таблица 1, 5.2, СП 12.13130.2009. «Определение категорий помещений, зданий и наружных установок по взрывопожарной и пожарной опасности»; Приложения №1, 2 Приказа МЧС РФ от 12 декабря 2007 г. N 645 "Об утверждении Норм пожарной безопасности "Обучение мерам пожарной безопасности работников организаций"; Пункты: 2., 3., 4., 11., 12., 14., 15., 16., 22., 23., 24., 26., 27., 28., 32., 35., 36., 37., 41., 43., 60., 392., 393., 394., 395 – 413., приложения №1. Правил Противопожарного режима в Российской Федерации (утвержден Постановлением Правительства РФ</p>	Выполняется

	от 16 сентября 2020 года №1479); Пункты: 4.1., 4.2., 4.3., 4.4.1., 4.5., 5.7., 5.8., табл. 1., А.1, табл. Б.1, приложение «Г» СП 9.13130.2009. «Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации»;	
--	---	--