

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Республике Адыгея

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«10» июня 2022 г.

Регистрационный № 01-08-2022-007778



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Общество с ограниченной ответственностью Фирма "Панда"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Общество с ограниченной ответственностью Фирма "Панда"

(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: 1022301207147

ИНН: 2308003520

Место нахождения объекта защиты:

Респ Адыгея, р-н Тахтамукайский, пгт Яблоновский, ул Тургеневское шоссе

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

04.08.2014

(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	III
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C0
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	ФЗ.1 Здания организаций торговли
1.4.	Высота здания, м	4
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	131
1.6.	Объем здания, куб. м	483
1.7.	Количество этажей	1
1.8.	Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности	АН повышенная взрывопожаро-опасность

	(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)	АУПС, СОУЭ 3-го типа, АУППТ, НПВ с расходом воды не ниже 10 л/с
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>	
	0,609*10 ⁻⁶	
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>	
	50000 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 пожарной безопасности к объекту защиты
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	ФЗ 123 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 ч.1 ст.69, мт.71 СП 156.13130.2014, СТУ 2731-ТУ
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	ФЗ 123 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 ст.68 СП 156.13130.2016
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	ФЗ 123 "Технический регламент о требованиях пожарной
		Выполняется

		безопасности" от 22.07.2008 ст.90 СП 4.13130.2013 изм.1	
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	ФЗ 123 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 ст.87 ч.1,2 СП 2.13130.2020 СП 156.13130.2014	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	ФЗ 123 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 ч.1,2 ст.53, ст.89 ч.1,2,3,8 СП 1.13130.2020	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	ФЗ 123 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 ст.90 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)	ФЗ 123 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 ст.83, ст.84 СП 3.13130.2009 СП 484.1311500.2020 СП 486.1311500.2020 раздел 10 СТУ 27134-ТУ	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	СП 484.1311500.2020 раздел 10 СТУ 27134-ТУ	Выполняется
4.9.	Организационно-	ППР в РФ № 1479 от 16.09.2020	Выполняется

технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	п.2,10,12,14,35,36,37,42,63,70,77	
---	-----------------------------------	--