

Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Республике Тыва  
(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«27» августа 2025 г.

Регистрационный № 17-08-2025-013717



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

**Торговый центр**

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**Юй Анжела Мадровна**

(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:

**Респ. Тыва, г. Кызыл, ул. Калинина**

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

**15.11.2006**

(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	C1
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	7
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	2160
1.6.	Объем здания, куб. м	4809
1.7.	Количество этажей	2

1.8.	Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения)	ДН пониженная пожаро-опасность
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	<p><b>ОБОРУДОВАНИЕ:</b></p> <p>1.Контроллер радиоканальных и проводных устройств Панель -2 –ПРО 1шт. 2.Ретранслятор радикальных устройств РР-ПРО 8шт. 3.Аккумулятор 17А*ч, 12 В 1шт. 4.блок питания с АКБ БП-12/0,5 8шт. 5.блок питания без АКБ БП-12/0,5 1 шт. 6.извещатель пожарный дымовой радиоканальный Аврора-Д–ПРО 103 шт. 7.извещатель пожарный ручной радиоканальный ИПР-ПРО 8 шт. 8.оповещатель световой (табло) "ВЫХОД" радиоканальный Табло-ПРО 10 шт. 9.оповещатель световой (табло) "ВЫХОД НАЛЕВО" радиоканальный Табло-ПРО 5 шт. 10.оповещатель световой (табло) "ВЫХОД НАПРАВО" радиоканальный Табло-ПРО 5 шт. 11.оповещатель звуковой радиоканальный Сирена-ПРО 2 шт. 12.оповещатель речевой радиоканальный Орфей-ПРО 20 шт. 13.прибор приемно-контрольный и управления ВС-ПК-ВЕКТОР-116 1 шт. 14.аккумулятор 7.2 А*ч, 12 В 1 шт. 15.блок бесперебойного питания ST-ББП-30 1 шт. 16.извещатель пожарный дымовой радиоканальный ДИП-220Р ВЕКТОР 17 шт. 17.извещатель пожарный</p>

		<p>тепловой радиоканальный ИП101-17Р А1R 3 шт. 18.извещатель пожарный ручной радиоканальный 2 шт. 19.оповещатель световой (табло) "ВЫХОД" радиоканальный с сиреной ВОСХОД-РС1 4 шт. 20.оповещатель речевой радиоканальный 5 шт. ИЗДЕЛИЯ И МАТЕРИАЛЫ: 21.кабель-канал белый 2-й замок в п/э 25x16 10шт. 22.комплекты для крепления ОКЛ с использованием самореза, дюбеля и хомута FR ПР-25 30шт. КАБЕЛЬНАЯ ПРОДУКЦИЯ: 23.кабель огнестойкий для систем пожарной безопасности и сигнализация КПСнг(А) FRLS 1x2x0,5 10шт.</p>
--	--	--

2.	<p><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>
----	---

Оценка не проводилась

3.	<p><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>
----	--

Сумма ущерба имуществу третьих лиц от пожара составит 00 (ноль) рублей 00 копеек.

4.	<p><b><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></b></p>		
	<p>Наименование противопожарного мероприятия</p>	<p>Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов),</p>	<p>Сведения о выполнении выполняется/не выполняется</p>

		устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	СП 4.13130.2013	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	СП 8.13130.2009	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	СП 4.13130.2013	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	СП 4.13130.2013	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	СП 1.13130.2009	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	СП 1.13130.2009	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	СП 4.13130.2013	Выполняется
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами	СП 5.13130.2009	Выполняется

	зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития		
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	ГОСТ 12.1.004-91 ССБТ	Выполняется