

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Кемеровской
области - Кузбассу

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«15» января 2026 г.

Регистрационный № 42-08-2026-000059



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Храм во имя Святой Троицы

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**МЕСТНАЯ РЕЛИГИОЗНАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ПРАВОСЛАВНЫЙ ПРИХОД
ХРАМА СВЯТОЙ ТРОИЦЫ Г. ОСИННИКИ КЕМЕРОВСКОЙ ОБЛАСТИ
НОВОКУЗНЕЦКОЙ ЕПАРХИИ РУССКОЙ ПРАВОСЛАВНОЙ ЦЕРКВИ
(МОСКОВСКИЙ ПАТРИАРХАТ)**

(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: 1034200006092

ИНН: 4222006000

Место нахождения объекта защиты:

обл. Кемеровская область - Кузбасс, г. Осинники, ул. Советская, зд. 1/1

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

30.09.2010

(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	C2
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф3.7 Объекты религиозного назначения
1.4.	Высота здания, м	27
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	224
1.6.	Объем здания, куб. м	9991

1.7.	Количество этажей	4	
1.8.	Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения)	ГН умеренная 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)	АУПС неадресного типа, СОУЭ 3-типа ВПВ имеется (3 ПК) НПВ 1 ПГ (кольцевой диаметр 150 мм.)	
2. <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)			
Расчет пожарного риска не проводился			
3. <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)			
не проводился			
4. <u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u>			
	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	Гл.16 ст.69 Федерального закона №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" п.4.3.(таб.1) СП 4.13130.2013	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное	п.5.2(таб.2) СП 8.13130.2020	Выполняется

	водоснабжение		
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	п.8 СП4. 13130.2013; п.8.9 СП4.13130.2013	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Статья 32,35,36 и таб.21 и 22 Федерального закона № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	ст.89 Федерального закона №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» п.4.2, 4.2.5, 4.2.7, 4.2.18, 4.3.4.3.4, 7.9 СП 1.13130.2020	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Ст.76 Федерального закона № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	таб. 1, п.11 таб.2 СП 3.13130.2009 п. 6.2.2, п.7., таб.7.1 СП 30.133330.2020 п.5.2, таб. 2 СП 8.13130.2020 СП 5.13130.2009 п.13.1,13.2,13.3,13.4,13.6,13.13,13.14,13.15, приложение А	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	п.14,15,16,17 СП 5.13130.2009 ст. 24 ФЗ № 69 «О пожарной безопасности» п.4.2.7, 4.4.1 СП 9. 13130.2009 ст.103 Федерального закона № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» п.4.1. (таб.1), п. 4.4 ГОСТ Р 53254-2009	Выполняется

	развития		
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	п.1,2,2. 1,3,4,10,12,1 3-16, 17.1, 27,28,31,33,35,36,37,41,54,55,56, 392-414 приложения 1 Правил ППР № 1479 от 16.09.2020 Приказ МЧС России от 16.12.2024 № 1120 «Об определении порядка, видов, сроков обучения лиц осуществляющих трудовую или служебную деятельность, по программам противопожарного инструктажа, требований к содержанию указанных программ порядка их утверждения и согласования и категорий лиц, проходящих обучение по дополнительным профессиональным программам в области пожарной безопасности» п.4 СП 9.13130.2009 ст.83, п.7 ФЗ № 123-ФЗ«Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»	Выполняется