## Зарегистрирована ГУ МЧС России по Забайкальскому

краю

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«19» мая 2022 г.

Регистрационный № 75-08-2022-006235



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Частное общеобразовательное учреждение "Забайкальская православная гимназия имени святителя Иннокентия, епископа Иркутского"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Религиозная организация "Читинская епархия 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)

ИНН: 7536038062

ОГРН/ОГРНИП: 1027500003651 Место нахождения объекта защиты:

край Забайкальский, г Чита, ул Чайковского

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

20.07.1995

(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)

No	Наименование раздела		
п/п			
1.	Характеристика объекта защиты		
	Наименование параметра	Значение параметра	
1.1.	Степень огнестойкости	III	
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C1	
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф4.1 Здания	
		общеобразовательных	
		организаций, организаций	
		дополнительного образования	
		детей, профессиональных	
		образовательных организаций	
1.4.	Высота здания, м	14	
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	520	
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	520	

	здания, кв. м				
1.6.	Объем здания, куб. м			1077	
1.7.	Количество этажей			2	
1.8.	Категория наружных устано опасности, категория здани пожарной и взрывопожарно (указывается для зданий пр складского назначения)	й, сооружений по ой опасности	Н	е имеет	
1.9.	Перечень и тип систем про (системы противодымной за сигнализации, пожаротушен управления эвакуацией, вну противопожарные водопров	ащиты, пожарной ния, оповещения и утренний и наружный	сигнализац ИП212-141 иск. 2- 1 г шт,Соната 3Ј А3-4 шт.,	иа пожарной ии, "Гранит-24", 19-85 шт, ББП-30 шт, Соната-К 2 I-8 шт ИП101-1 А- ИПР-ЗСУ4 шт. Выход-4 шт.	
2.	Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты				
	расчетные значения п дополнительных инженер обеспечения допустимо	одился расчет пожарного риска. В разделе указываются пожарного риска, а также комплекс выполняемых рно-технических и организационных мероприятий для мого значения уровня пожарного риска, в том числе и тип систем противопожарной защиты)			
		Не проводилась			
3.	Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)				
	<u> </u>	церба имуществу треты		<u> </u>	
4.	Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты				
	Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных актов и нормативных по пожарной безоп перечень статей (часте устанавливающих тр пожарной безопасност защиты	документов насности, ей, пунктов), ребования	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется	
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	п. 4.3-4.13, таб. 1 СП 4	1.13130.2013	Выполняется	

4.2.	Наружное противопожарное	п. 5.1,8.5,8.8-8.12, 11.2, 11.3, 11.4 таб. 1 СП 8.13130	Выполняется
4.3.	водоснабжение Проезды и подъезды для пожарной техники	п. 7.1, 8.1 СП 4.13130.2013	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	п. 5.2.2, 6.7.15-6.716. таб. 6.9 и 6.13 СП 2.13130, п. 5.6.2 СП 4.13130.2013	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	п. 4.1.2, 4.2.7-4.2.11, 4.2.12-4.2.22, 4.3.3-4.3.7, 4.3.11, 4.3.12, 4.4.1-4.4.9, 4.4.11,4.4.12,7.12.1-7.12.20 СП 4.13130.2020	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	п. 7.1-7.3, 7.5, 7.6 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)	П 6.1, 6.8, 6.9, 6.22, 8.1 СП 7.13130.2013 СП 486.1311500.2020 СП 484.1311500 СП 485.1311500.2020 п. 3.3-3.5, 4.1-4.4, 4.6, 4.8, 5.1, 5.35.5, таб. 1,2 СП 3.13130.2009 п. 4.1.,4.1.7,4.1.8, 4.1.10, 4.1.13, 4.1.16,4.2.1, 4.2.4, 4.2.9, 4.2.10 СП 10.13130 п. 5.1, 8.5, 8.8-8.10, 8.12, 11.2-11.4, таб. 1 СП 8.13130	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	ст. 4,6,54,61,78,82,83,103,104,106,107, гл. 26 ФЗ №123 от 22.07.2008 с. 20 ФЗ №69 от 21.12.1994	Выполняется

	пожара и ограничение его развития		
4.9.	Организационно- технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	п. 2-9, 21-37,41-43,48-56, 60,65,67,70-73, 88-92, 392-394, 395-413, прил. 1 и 2 пост. Правительства от 16.09.2020 №1479 п. 4.1.1, 4.1.8, 4.1.11, 4.1.11,4.1.27, 4.1.28, 4.1.32-4.1.34, 4.1.40, 4.2.1, 4.2.4, 4.2.5, 4.2.7, 4.2.9, 4.3.1-4.3.16, 4.41, 4.4.21, 4.51-4.5.4, прил. А, Г СП 9.13130.2009	Выполняется