

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Кемеровской
области - Кузбассу

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«07» декабря 2022 г.

Регистрационный № 42-08-2022-016883



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:
здание Братского корпуса вспомогательного объекта церковного комплекса Свято-
Пантелеймонова мужского монастыря

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

РО "Свято-Пантелеимонов мужской Епархиальный монастырь с. Безруково
Новокузнецкого района Кемеровской области

(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: 1034200009249

ИНН: 4238009543

Место нахождения объекта защиты:

654218, обл Кемеровская область - Кузбасс, р-н Новокузнецкий, с Безруково, ул
Центральная, Дом 3

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

01.03.2014

(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	II
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C0
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	4
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	576

	здания, кв. м							
1.6.	Объем здания, куб. м	4650						
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)	Не имеет						
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Наружный противопожарный водопровод предусмотрен от пожарного водоема. Система пожарной сигнализации - адресная, радиоканальная. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре 2-го типа. Система пожаротушения не требуется. Внутренний противопожарный водопровод не требуется. Система противодымной защиты не требуется.						
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> <p align="center">Расчет пожарного риска не проводился</p>							
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> <p align="center">Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара не проводилась</p>							
4.	<p align="center"><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Наименование противопожарного мероприятия</th> <th>Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов),</th> <th>Сведения о выполнении выполняется/не выполняется</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table>		Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов),	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется			
Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов),	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется						

		устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Федеральный закон от 22 июля 2008 N 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 69, ч.1. СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям», в редакции приказа МЧС России от 18.07.2013 г. № 474, п. 4.3, табл.1	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон от 22 июля 2008 N 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 62, чч.1, 2, 3; ст. 68, чч. 1, 2. СП 8.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности», в редакции приказа МЧС России от 25.03.2009 г. № 178, п. 5.2, табл.2; пп. 9.4, 9.9, 9.11.	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон от 22 июля 2008 N 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 90, ч.1, подп. 1). СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям», в редакции приказа МЧС России от 18.07.2013 г. № 474, Раздел 8, пп. 8.1, 8.6, 8.8, 8.9, 8.16.	Выполняется

4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	<p>Федеральный закон от 22 июля 2008 N 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 28, чч. 1, 2; ст.29, ч.1; ст.32, ч. 1, подп.1); ст. 34, чч. 1, 2, 3; ст.35, чч. 1, 2, 3; ст. 36, ч. 1; ст. 37, чч. 1, 2, 3; ст. 38; ст.39, ч. 1; ст.88, чч. 1, 2, 3, 8, 19. СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям», в редакции приказа МЧС России от 18.07.2013 г. № 474, пп. 4.1, 5.1.1, 5.1.2, 5.2.5, 5.2.6, 5.6.2. СП 2.13130.2012 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты», в редакции приказа МЧС России от 21.11.2012 г. № 693, п. 6.7.1, табл. 6.9, п. 5.4.5.</p>	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	<p>Федеральный закон от 22 июля 2008 N 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.52, ч.1, под. 2); ст. 53 чч. 1, 2; ст.89, чч. 1, 3, 8, 10, 11, 13. СП 1.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы», в редакции приказа МЧС России от 09.12.2010 г. № 639, пп. 4.2.1, 4.2.5, 4.2.6, 4.2.7, 4.2.9, 4.3.1, 4.3.3, 4.3.4, 4.4.1, 4.4.2, 4.4.3, 5.3.2, 5.3.5, 5.3.11, 5.3.17, 5.3.18, 5.3.21.</p>	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	<p>Федеральный закон от 22 июля 2008 N 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 90, ч. 1. СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты.</p>	Выполняется

		<p>Ограничение распространения пожара на объектах защиты.</p> <p>Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям», в редакции приказа МЧС России от 18.07.2013 г. № 474, пп. 7.1, 7.5, 7.16.</p>	
4.7.	<p>Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p>	<p>Федеральный закон от 22 июля 2008 N 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 51; ст. 52, ч. 1, подп. 3); ст. 54; ст. 83, чч. 1, 5, 6, 7, 9; ст. 84, чч. 1, 2, 3, 4, 6, 7, 9; ст. 103, чч. 2, 3, 4. СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования», приказ МЧС России от 25.03.2009 №175 пп. 13.1.1, 13.1.4, 13.1.6, 13.1.9, 13.1.10, 13.1.11, 13.1.12; п. 13.2.3; пп. 13.3.1, 13.3.3, 13.3.6, 13.3.17; п. 13.4.1; п п. 13.13.1, 13.13.2; пп. 15.1; п п. 16.1, 16.2; пп. 17.1, 17.2; Приложение А (обязательное), п. А.3, табл. А.1, п. 12. СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности», приказ МЧС России от 25.03.2009 №173, Разделы 3, 4, 5, 6, 7 (табл. 2, п. 4). СП 8.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности», приказ МЧС России от 25.03.2009 г. № 178, п. 5.2, табл.2; пп. 9.4, 9.9, 9.11. СП</p>	Выполняется

		10.13130.2009 «Система противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Нормы и правила проектирования», Приказ МЧС России от 25.03.2000 г. № 180, п.4.1.1 (табл. 1).	
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	Федеральный закон от 22 июля 2008 N 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 81, чч. 3, 4. СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования», приказ МЧС России от 25.03.2009 №175 пп. 13.14.1, 13.14.2, 13.14.3, 13.14.5, 13.14.6.	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 г. № 1479. пп. 2, 3, 4, 5, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 32, 35, 36, 37, 48, 54, 56, 59, 60, 85, 86, 392, 393, 394, 395, 397, 400, 401, 402, 403, 404, 406, 407, 409, Приложение 1 к Правилам.	Выполняется