

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Ростовской области
(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«07» декабря 2023 г.

Регистрационный № 61-08-2023-022749



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Здание религиозного назначения

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**ЦЕНТРАЛИЗОВАННАЯ РЕЛИГИОЗНАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ "РЕЛИГИОЗНАЯ
АССОЦИАЦИЯ ЦЕРКВИ ИИСУСА ХРИСТА СВЯТЫХ ПОСЛЕДНИХ ДНЕЙ В
РОССИИ"**

(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: 1037700128630

ИНН: 7715092482

Место нахождения объекта защиты:

344003, обл Ростовская, г Ростов-на-Дону, ул Города Волос, Здание 11

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

21.12.2000

(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	Ф3.7 Объекты религиозного назначения
1.4.	Высота здания, м	13
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	520
1.6.	Объем здания, куб. м	1561
1.7.	Количество этажей	2
1.8.	Категория наружных установок по пожарной	Не имеет

	опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (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)	Система пожарной сигнализации аналогового типа; система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре 3-го типа						
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>Расчетные значения пожарного риска по итогам трех сценариев - $2,592 \cdot 10^{-7}$. Системы, учитываемые при расчете индивидуального пожарного риска, должны быть исправны и выполнены в соответствии с нормативными документами по пожарной безопасности и на объекте должны соблюдаться в полном объеме требования, изложенные в Правилах противопожарного режима в Российской Федерации утвержденных постановлением Правительства 16.09.2020 г. № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации». При этом, все системы, учитываемые при расчете индивидуального пожарного риска, должны быть исправны и выполнены в соответствии с нормативными документами по пожарной безопасности и на объекте должны соблюдаться в полном объеме требования, изложенные в Правилах противопожарного режима в Российской Федерации утвержденных постановлением Правительства 16.09.2020 г. № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации». При изменении исходных данных в том числе (объемно-планировочные решения, количества людей на объекте, работоспособность систем противопожарной защиты и т.д.), данные выводы не могут считаться верными, а расчет действительным.</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>Сумма ущерба имуществу третьих лиц от пожара составит 0 (ноль) рублей 00 копеек</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</th> <th>Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов</th> <th>Сведения о выполнении</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table>		Наименование противопожарного	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов	Сведения о выполнении			
Наименование противопожарного	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов	Сведения о выполнении						

	мероприятия	по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	выполняется/не выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ч. 1, ч. 2, ч. 3 ст. 69. СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п. 4.1, 4.2, 4.3, 6.1.2, таблица 3, 4.	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ч. 1, п. 1 ч. 2 ст. 68. СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности» п. 4.1-4.5, 5.1, 5.2, 7.2, 8.5-8.14, таблица 1, таблица 2.	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» п. 1 ч. 1, ч. 2 ст. 90. Постановление Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» п. 71. СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты.	Выполняется

		Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п. 8.1.	
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ч. 1, 2, 3, 5, 6 ст. 87, ч. 1, ч. 2, ч. 3, 19 ст. 88, ч 1, ч. 5 ст. 137; СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» п. 5.2 – 5.4, 6.2.1, таблица 6.3 - 6.4; СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п. 4.3. таб. 1, п. 4.18.	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ч. 1, п. 1, п. 2, п. 3 ч. 2, ч. 4 ст. 53, ч. 1, ч. 2, ч. 3, ч. 8, ч. 10, ч. 11 ст. 89, ч. 1, ч. 2, ч. 3, ч. 5, ч. 6, ч. 12 ст. 134. Постановление Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации». п. 5, 9, 14, 16, 17, 18, 23, 25, 26, 27, 28, 31, 36, 37, 84; СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» п. 4.1.2, 4.1.4, 4.1.5, 4.2, 4.3, 4.4.1-4.4.9, 4.4.12, 4.4.15, 4.4.16, 4.4.18, 4.4.20.	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной	Выполняется

	ликвидации пожара	безопасности» п. 1, п. 2, п. 3 ч. 1 ст. 90. Постановление Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации». п. 26, 47, 48, 71, 72, пп. "л", "м", "н"; п. 394;	
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ч. 1, ч. 2 ст. 54, ч 1, ч. 2, ч. 3 ст. 68, ч. 1, 3 ст. 81, ч. 2 ст. 82, ч. 1, ч. 4, ч. 5, ч. 6, ч. 7, ч. 9, ч. 10 ст. 83, ч. 1 ст. 84, ч. 1 ст. 85, ч. 1, ч. 2 ст. 91, ч. 1 ст. 103.</p> <p>Постановление Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации». п. 10, 16 п. п. «е», «о», 17 п. п. «б», 26, 30, 42, 43, 50, абз. 1, абз.2, абз. 3, абз. 4 54, 56, 71, пп. «в», «г» п. 394; СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» п. 3.2, 3.3, 3.4, 3.5, 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.8, 5.3, 5.4, 5.5, таблица 1, таблица 2; СП 484.1311500.2020 "Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования" п. 5.1-5.22, 6.1.1-6.1.6, 6.2.1-6.2.3, 6.2.5, 6.2.6, 6.2.11, 6.2.12, 6.4.1-6.4.5, 6.5.1, 6.5.2, 6.5.4, 6.6.1-6.6.5, 6.6.11-6.6.14, 6.6.15,</p>	Выполняется

		<p>таблица 1, 6.6.16, таблица 2, 6.6.27, 6.6.30, 6.6.32, 6.6.34 - 6.6.37, 7.1.1-7.1.13, 7.2.1, Приложение «А», таблица А.1; СП 486.1311500.2020 "Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации. Требования пожарной безопасности" п. 4.1, 4.3-4.5, 4.8-4.10, таблица 1-таблица 3; СП 8.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности. п. 4.1-4.5, 5.1, таблица. 1, 5.2, таблица 2, 8.1-8.14</p>	
4.8.	<p>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</p>	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ч. 1, ч. 2, ч. 4, ч. 13 ст. 82, ч. 6 ст. 137. СП 484.1311500.2020 "Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования" п. 6.1.1-6.1.6, 6.2.1-6.2.3, 6.2.5, 6.2.6, 6.2.11, 6.2.12, 6.4.1-6.4.5, 6.5.1, 6.5.2, 6.5.4, 6.6.1-6.6.5, 6.6.11-6.6.14, 6.6.15, таблица 1, 6.6.16, таблица 2, 6.6.27, 6.6.30, 6.6.32, 6.6.34 - 6.6.37, 7.1.1-7.1.13, 7.2.1, приложение «А», таблица А.1.</p>	Выполняется
4.9.	<p>Организационно-</p>	<p>Федеральный закон от 22.07.2008</p>	Выполняется

<p>технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>№ 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ч. 2 ст. 6, ч. 1 ст. 5, ч. 2 ст. 64, ч. 1 ст.79.</p> <p>Постановление Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации». п.: 2- 6, 9, 11-13, 15-17, 21-24, 29, 30, 32, 33, 36, 42-54, 55, 59, 60, 419-429, 403, 404, 406-409, 413. СП 9.13130.2009 «Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации» п.: 4.1.1, 4.1.7, 4.1.8, 4.1.11, 4.1.27, 4.1.28, 4.1.32, 4.1.33, 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, 4.4.1 - 4.4.21, 4.5.1- 4.5.4, приложения А, Г.</p>
--	--