## Зарегистрирована ГУ МЧС России по Псковской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«21» сентября 2023 г. Регистрационный № 60-08-2023-015576



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Костел "Святой Троицы"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

## ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ КУЛЬТУРЫ "ПСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ОБЪЕДИНЕННЫЙ ИСТОРИКО-АРХИТЕКТУРНЫЙ И ХУДОЖЕСТВЕННЫЙ МУЗЕЙ-ЗАПОВЕДНИК"

(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: 6027198863

ОГРН/ОГРНИП: 1196027005130

Место нахождения объекта защиты:

180000, обл Псковская, г Псков, пер Музейный, Дом 6

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

01.01.1940

(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	C2	
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф2.2 Музеи, выставки,	
		танцевальные залы и другие	
		подобные учреждения в	
		закрытых помещениях	
1.4.	Высота здания, м	12	
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	598	
	здания, кв. м		

1 -	2			7060
1.6.	Объем здания, куб. м			5860
1.7.	Количество этажей			2
1.8.	Категория наружных устано опасности, категория здани пожарной и взрывопожарно (указывается для зданий пр	й, сооружений по й опасности	Н	е имеет
	складского назначения)			
1.9.	Перечень и тип систем про (системы противодымной за сигнализации, пожаротушен управления эвакуацией, вну противопожарные водопров	ащиты, пожарной ния, оповещения и тренний и наружный	оборудова противопож именно: н Сигнал 20, си типа. Ближа пожарные гул. Музейный 128 по ул. Си	ения объекта аны системами карной защиты, а а базе прибора истема СОУЭ 2-го айшие наружные идранты № 94 по вердлова, д. 32, № л. Свердлова.
2.	Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты (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)			целе указываются ыполняемых мероприятий для а, в том числе
		Не требуется.		
3.	Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерб имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)			эзможного ущерба
Всле	дствие того, что противопох		бъекта до бли	злежащих зданий
	сооружений выполнены в с результате пожара иму	оответствии с требован	ниями градост	роительства, в
4.	Сведения о выполне	ении мероприятий по	обеспечени	<u> пожарной</u>
	безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте			
	защиты_			
	Наименование противопожарного	Реквизиты нормативных актов и нормативных		Сведения о выполнении
	мероприятия	по пожарной безоп перечень статей (часте устанавливающих тупожарной безопасност	пасности, ей, пунктов), ребования	выполняется/не выполняется

		защиты	
4.1.	Противопожарные	Ст. 69 Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ	Выполняется
	расстояния между	"Технический регламент o	
	зданиями и сооружениями	требованиях пожарной	
		безопасности", п. 65 Правил	
		противопожарного режима в	
		Российской Федерации, утв.	
		постановлением Правительства от	
		16.09.2020 № 1479 "Oб	
		утверждении Правил	
		противопожарного режима в	
		Российской Федерации".	
1 2	Наружное	П. 5.2 СП 8.13130.2020 "Системы	Выполняется
т.2.	противопожарное	противопожарной защиты.	Dimonineten
	водоснабжение	Наружное противопожарное	
	Бодостиожетте	водоснабжение. Требование	
		пожарной безопасности".	
1 3	Проезды и подъезды для	СП 4.13130.2013 "Системы	Выполняется
4.3.	пожарной техники	противопожарной защиты.	Бынолнястся
	пожарной техники	Ограничение распространения	
		пожара на объектах защиты.	
		Требования к объемно-	
		планировочным и конструктивным	
		решениям", п. 71 Правил	
		противопожарного режима в	
		Российской Федерации, утв.	
		постановлением Правительства от	
		16.09.2020 № 1479 "Oб	
		утверждении Правил	
		противопожарного режима в	
		Российской Федерации".	
1.4.	Конструктивные и	СП 4.13130.2013 "Системы	Выполняется
	объемно-планировочные	противопожарной защиты.	
	решения, степень	Ограничение распространения	
	огнестойкости и класс	пожара на объектах защиты.	
	конструктивной пожарной	Требования к объемно-	
	опасности	планировочным и конструктивным	
		решениям", СП 2.13130.2020	
		"Системы противопожарной	
		защиты. Обеспечение	
		огнестойкости объектов защиты",	

	1	,	1
		ст. 27, ст. 32, ст. 57, ст. 58, ст. 87,	
		ст. 88 Федеральный закон от	
		22.07.2008 № 123-Φ3	
		"Технический регламент о	
		требованиях пожарной	
		безопасности".	
4.5.	Обеспечение безопасности	Ст. 53, ст. 89, ст. 134 Федеральный	Выполняется
	людей при возникновении	закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ	
	пожара, эвакуационные	"Технический регламент о	
	пути и выходы	требованиях пожарной	
		безопасности", п. 4.1.2 СП	
		1.13130.2020 "Системы	
		противопожарной защиты.	
		Эвакуационные пути и выходы", п.	
		4.2 СП 4.13130.2013 "Системы	
		противопожарной защиты.	
		Ограничение распространения	
		пожара на объектах защиты.	
		Требования к объемно-	
		планировочным и конструктивным	
		решениям", п. 16, п. 23, п. 24, п. 26,	
		п. 27, п. 28, п. 36, п. 37 Правил	
		противопожарного режима в	
		Российской Федерации, утв.	
		постановлением Правительства от	
		16.09.2020 № 1479 "Oб	
		утверждении Правил	
		противопожарного режима в	
		Российской Федерации".	
4.6.	Обеспечение безопасности	П. 4.1.2 СП 1.13130.2020 "Системы	Выполняется
	пожарно-спасательных	противопожарной защиты.	
	подразделений при	Эвакуационные пути и выходы", п.	
	ликвидации пожара	4.2 СП 4.13130.2013 "Системы	
	_	противопожарной защиты.	
		Ограничение распространения	
		пожара на объектах защиты.	
		Требования к объемно-	
		планировочным и конструктивным	
		решениям", ст. 90 Федеральный	
		закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ	
		"Технический регламент о	
		требованиях пожарной	

		безопасности", п. 17 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утв. постановлением Правительства от 16.09.2020 № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации".	
4.7.	Системы противольмной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	П. 54 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утв. постановлением Правительства от 16.09.2020 № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации", СП 5.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования", п. 5 СП 3.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности", п. 10 СП 8.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности".	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	Ст. 83, ст. 103 Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности", СП 3.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности", СП 5.13130.2009 "Системы противопожарной	Выполняется

	развития	защиты. Установки пожарной	
		сигнализации и пожаротушения	
		автоматические. Нормы и правила	
		проектирования", п. 10 Правил	
		противопожарного режима в	
		Российской Федерации, утв.	
		постановлением Правительства от	
		16.09.2020 № 1479 "Oб	
		утверждении Правил	
		противопожарного режима в	
		Российской Федерации".	
4.9.	Организационно-	П. 60 Правил противопожарного	Выполняется
	технические мероприятия	режима в Российской Федерации,	
	по обеспечению пожарной	утв. постановлением Правительства	
	безопасности объекта	от 16.09.2020 № 1479 "Об	
	защиты и	утверждении Правил	
	противопожарный режим	противопожарного режима в	
		Российской Федерации", п. 4.1.1	
		СП 9.13130.2009 "Техника	
		пожарная. Требования к	
		эксплуатации". П. 3 Правил	
		противопожарного режима в	
		Российской Федерации, утв.	
		постановлением Правительства от	
		16.09.2020 № 1479 "Oб	
		утверждении Правил	
		противопожарного режима в	
		Российской Федерации". Приказ	
		МЧС России от 18.11.2021 № 806	
		"Об определении Порядка, видов,	
		сроков обучения лиц,	
		осуществляющих трудовую или	
		служебную деятельность в	
		организациях по программам	
		противопожарного инструктажа,	
		требований к содержанию	
		указанных программ и категорий	
		лиц, проходящих обучение по	
		дополнительным	
		профессиональным программам в	
		области пожарной безопасности".	
		П. 54 Правил противопожарного	
		режима в Российской Федерации,	

утв. постановлением Правительства	
от 16.09.2020 № 1479 "Об	
утверждении Правил	
противопожарного режима в	
Российской Федерации".	
Федеральный закон от 22.07.2008	
№ 123-ФЗ "Технический регламент	
о требованиях пожарной	
безопасности", Правила	
противопожарного режима в	
Российской Федерации, утв.	
постановлением Правительства от	
16.09.2020 № 1479 "Об	
утверждении Правил	
противопожарного режима в	
Российской Федерации".	