## Зарегистрирована ГУ МЧС России по Псковской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«21» сентября 2023 г. Регистрационный № 60-08-2023-015532



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

## Братские кельи

(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:

180002, обл Псковская, г Псков, наб Мирожская, Дом 2

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

01.01.1917

(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	V	
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	8	
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	112	
	здания, кв. м		

1.6.	Объем здания, куб. м			1014
1.7.	Количество этажей			1
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 з сигнализации, пожаротуше управления эвакуацией, вну противопожарные водопрог	ащиты, пожарной ния, оповещения и утренний и наружный	оборудова противопожименно: си сигнализац собой един систему "Астлаве стоит п 89454Pro. Ситипа. Ближа пожарные г 2.43, 2.44, п	ения объекта аны системами карной защиты, а стема пожарной ии представляет ную объектовую гра-Хитадель". Во прибор ППК Астрамстема СОУЭ 2-го айшие наружные гидранты № 2.42, то ул. Мирожская ежная, д. 2.
2.	(Заполняется, если провод расчетные значения п дополнительных инженер обеспечения допустими	южарного риска, а такж	риска. В раздае комплекс в изационных марного риск	целе указываются ыполняемых мероприятий для а, в том числе
		Не требуется.		
3.	(Заполняется самостоятель имуществу третьих лиц	от пожара, либо привод страхования)	ной оценки во цятся реквизи	озможного ущерба ты документов
	едствие того, что противопо: ооружений выполнены в сос		нми пожарной	і безопасности, в
4.	1	ении мероприятий по		
4.	безопасности, выполне			_
	Occommendern, administra	<u>ме которых должно</u> <u>Защиты</u>	OUCCIIC ANDA	IDEA HA UUDERIE
	Наименование	Реквизиты нормативні	LIX IIDARORLIY	Сведения о
	противопожарного	актов и нормативных	-	выполнении
	мероприятия	по пожарной безоп	•	выполняется/не
•	•	•		

		перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между	Ст. 69 Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ	Выполняется
	зданиями и сооружениями	"Технический регламент о требованиях пожарной безопасности", п. 65 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утв.	
		постановлением Правительства от 16.09.2020 № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации".	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	П. 5.2 СП 8.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требование пожарной безопасности".	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям", п. 71 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утв. постановлением Правительства от 16.09.2020 № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации".	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям", СП 2.13130.2020	Выполняется

4.5		"Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты", ст. 27, ст. 32, ст. 57, ст. 58, ст. 87, ст. 88 Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности".	D
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Ст. 53, ст. 89, ст. 134 Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ "Технический регламент о 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 объемнопланировочным 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 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации".	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	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 объемнопланировочным и конструктивным решениям", ст. 90 Федеральный	Выполняется

		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 противоложарной 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	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	Выполняется

	обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития	пожаре. Требования пожарной безопасности", СП 5.13130.2009 "Системы противопожарной 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 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации".	
4.9.	Организационно- технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	П. 60 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утв. постановлением Правительства от 16.09.2020 № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации", п. 4.1.1	Выполняется
		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 "Об	
		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 "Oб
утверждении Правил
противопожарного режима в
Российской Федерации".