## Зарегистрирована ГУ МЧС России по Ленинградской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«04» мая 2024 г.

Регистрационный № 47-08-2024-007262



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Административно-бытовой корпус

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

## ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ КУЛЬТУРЫ ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ "ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ИСТОРИКО-АРХИТЕКТУРНЫЙ И ПРИРОДНЫЙ МУЗЕЙ-ЗАПОВЕДНИК "ПАРК МОНРЕПО"

(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: 4704006856

ОГРН/ОГРНИП: <u>1034700878156</u>

Место нахождения объекта защиты:

188800, обл. Ленинградская, р-н. Выборгский, г. Выборг, парк. Монрепо, д. 1, к. 3

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

16 10 2023

(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	C0
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф4.3 Здания органов
		управления учреждений,
		проектно-конструкторских
		организаций, информационных
		и редакционно-издательских
		организаций, научных
		организаций, банков, контор,
		офисов

1.4. Высота здания, м	2
1.5. Площадь этажа в пределах пожарного отсека	606
здания, кв. м	
1.6. Объем здания, куб. м	2245
1.7. Количество этажей	1
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	-ПДЗ: дымоудаление с
(системы противодымной защиты, пожарной	естественным побуждением -
сигнализации, пожаротушения, оповещения и	люки дымоудаления с
управления эвакуацией, внутренний и наружный	автоматическим,
противопожарные водопроводы)	дистанционным и ручным
	открыванием в мастерских
	категории В3 с постоянными
	рабочими местами; -АПС:
	автоматическая установка
	пожарной сигнализации с
	адресными дымовыми
	точечными пожарными
	извещателями; -СОиУЭ:
	система оповещения и
	управления эвакуацией людей
	при пожаре 2-го типа (световые
	указатели «ВЫХОД» и
	звуковой способ оповещения
	людей о пожаре); -внутренний
	противопожарный водопровод:
	отсутствует; -наружное
	пожаротушение здания
	предусмотрено от одного
	пожарного гидранта,
	установленногго на кольцевой
	водопроводной
	внутриплощадочной сети
	диаметром 180 мм

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)			
		Оценка не проводилась		
3.	Оценка возможно	го ущерба имуществу третьих лиг	ц от пожара	
	(Заполняется самостоятель	ьно, исходя из собственной оценки во	эзможного ущерба	
	имуществу третьих лиц	от пожара, либо приводятся реквизи	ты документов	
		страхования)		
Сум	, ,	ществу третьих лиц от пожара, исход и, составит 0 (ноль) рублей.	ця из собственной	
4.	Сведения о выполн	ении мероприятий по обеспечени	—	
	безопасности, выполне	ние которых должно обеспечива	<u>гься на объекте</u>	
		<u>защиты</u>		
	Наименование	Реквизиты нормативных правовых	Сведения о	
	противопожарного	актов и нормативных документов	выполнении	
	мероприятия	по пожарной безопасности,	выполняется/не	
		перечень статей (частей, пунктов),	выполняется	
		устанавливающих требования		
		пожарной безопасности к объекту		
		защиты		
4.1.	Противопожарные	«Технический регламент о	Выполняется	
	расстояния между	требованиях пожарной		
	зданиями и сооружениями	безопасности» (№ 123-ФЗ от		
		22.07.2008 г.) ст.69 ч.1; СП		
		4.13130.2013* «Системы		
		противопожарной защиты.		
		Ограничение распространения		
		пожара на объектах защиты.		
		Требования к объемно-		
		планировочным и конструктивным		
		решениям» пп.4.3-4.13.		
4.2.	Наружное	«Технический регламент о	Выполняется	
	противопожарное	требованиях пожарной		
	водоснабжение	безопасности» (№ 123-ФЗ от		
		22.07.2008 г.) ст.62 ч.1; СП		
		8.13130.2009 «Системы проти-		
		вопожарной защиты. Наружное		
		противопожарное водоснабжение.		
		Требования пожарной		
		безопасности» п.5.2, табл.2, п.8.4,		
		п.8.6.		

	Проезды и подъезды для пожарной техники	«Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (№ 123-ФЗ от 22.07.2008 г.) ст.90 ч.1 п.1; СП 4.13130.2013* «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям» пп. 8.1., 8.6-8.9.	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	«Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (№ 123-ФЗ от 22.07.2008 г.) ст.ст. 28,29, 30, 57,58, 87, табл.21,22 обязатель. прилож.; СП 2.13130.2012 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» пп.4.1-4.7, 6.7.1;	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	«Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (№ 123-ФЗ от 22.07.2008 г.) ст.ст.38,39, 51,52,53,54,55,56,80 ч.1 п.1,81 ч.3, 84, 85 чч.1,6,89,91,123 ч.1; СП 1.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» разд.4, разд. 8.1,8.3;	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	«Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (№ 123-ФЗ от 22.07.2008 г.) ст.90 ч.1 п.1, «Правила противопожарного режима в Российской Федерации» (утв. Постановлением Правительства РФ № 1479 от 16.09.2020 г. с изм.) пп.26,48,49,54,71,72,393,394; СП 4.13130.2013* «Системы	Выполняется

		противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» пп.4.1, 7.1, 7.5, 7.10-7.13.	
4.7.	Системы противоложарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	«Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (№ 123-Ф3 от 22.07.2008 г.) ст.ст. 46,51,52,54,56,62, 81,82 ч.1,2,83, 84, 85,86,91; СП 3.13130.2009* «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» пп. 3.3, 3.4, 3.5, 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.6, 4.8, 5.1, 5.3, 5.4, 5.5, табл. 1, табл. 2; СП 5.13130.2009* «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования» разд.13-17, прил.А,М,Н. СП 7.13130.2013** «Отопление, вентиляции и кондиционирование. Требования пожарной безопасности» разд.6,7,8.	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 развития	«Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (№ 123-ФЗ от 22.07.2008 г.) ст.ст.46,83 ч.4; СП 5.13130.2009* «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования» пп. 14.1-14.4.	Выполняется

4.9.	Организационно-	ГОСТ 12.1.004-91* "ССБТ.	Выполняется
	технические мероприятия	Пожарная безопасность. Общие	
	по обеспечению пожарной	требования" разд.1-3. «Правила	
	безопасности объекта	противопожарного режима в	
	защиты и	Российской Федерации» (утв.	
	противопожарный режим	Постановлением Правительства РФ	
		№ 1479 от 16.09.2020 г. с изм.) пп.	
		2, 3, 4, 5, 10, 12, 13, 14, 15, 16, 23,	
		24, 25, 26, 27, 28, 29, 31, 32, 33, 34,	
		35, 36, 37, 41, 42, 43, 48, 49, 50, 52,	
		54 56, 60, 65, 70, 72, 73.	