## Зарегистрирована ГУ МЧС России по Брянской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«16» октября 2023 г. Регистрационный № 32-08-2023-017161



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Административный корпус 2х и 3х этажный

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

## ФЕДЕРАЛЬНОЕ КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "СЛЕДСТВЕННЫЙ ИЗОЛЯТОР № 1 УПРАВЛЕНИЯ ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ИСПОЛНЕНИЯ НАКАЗАНИЙ ПО БРЯНСКОЙ 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)

ИНН: 3234018489

ОГРН/ОГРНИП: 1033265004266

Место нахождения объекта защиты:

241050, обл. Брянская, г. Брянск, ул. Советская, д. 2

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

15.06.2020

(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.	<u>Характеристика объекта</u>	защиты	
	Наименование параметра	Значение параметра	
1.1.	Степень огнестойкости	II	
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	9	

	i -		ı	
1.5.	Площадь этажа в пределах здания, кв. м	пожарного отсека		2238
1.6.	Объем здания, куб. м		17994	
1.7.			3	
1.8.	Категория наружных установок по пожарной		Не имеет	
	опасности, категория зданий, сооружений по			
	пожарной и взрывопожарно			
	(указывается для зданий пр	оизводственного или		
	складского назначения)			
1.9.	Перечень и тип систем про	тивопожарной защиты	СПС, С	ОУЭ 2 типа,
	(системы противодымной з	ащиты, пожарной	внутреннее	противопожарное
	сигнализации, пожаротуше	ния, оповещения и	водо	снабжение
	управления эвакуацией, вну	утренний и наружный		
	противопожарные водопрог	воды)		
			-	
2.	Оценка пожарно	го риска, проведенна	ая на объект	ге защиты
	(Заполняется, если провод	цился расчет пожарного	риска. В разд	целе указываются
	расчетные значения пожарного риска, а также комплекс выполняемых дополнительных инженерно-технических и организационных мероприятий дл			ыполняемых
				мероприятий для
	обеспечения допустимого значения уровня пожарного риска, в том числе			
	перечень и тип систем противопожарной защиты)			
	T	не проводилась		
3.	Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба			
	имуществу третьих лиц		цятся реквизи	ты документов
	страхования)			
	Γ	нет		
4.		<u>ении мероприятий по</u>		_
	безопасности, выполне	_	<u>обеспечива</u>	<u>гься на объекте</u>
		<u>защиты</u>		
	Наименование	Реквизиты нормативні	ых правовых	Сведения о
	противопожарного	актов и нормативных	_	выполнении
	мероприятия	по пожарной безоп		выполняется/не
		перечень статей (часте	•	выполняется
		устанавливающих тр		
		пожарной безопасност	ги к объекту	
		защиты		
4.1.	Противопожарные	Федеральный закон от	22.07.2008 N	Выполняется
	расстояния между	123-ФЗ «Технический	регламент о	
	зданиями и сооружениями	требованиях пож	карной	
		безопасности», ст. 6	59 ч.1; СП	
	I			

		4.13130.2013. Свод правил. «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям», раздел 5.1, 5.6, таблица 1, 3, п. 4.3, 4.11, 4.12; Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации», п.65.	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», ст. 62, 68; СП 8.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности», п. 4.1, 4.4, 5.2, 5.4, 8.6, табл. 2; (с учетом положений ч.4 ст.4 ФЗ-123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»); Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации», п.48.	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», ст. 90; СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространение пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям», раздел 8, п.8.1.1, 8.1.6,	Выполняется

I	I	8.1.7, 8.1.8, 8.1.9, 8.1.10, 8.1.11;	1
		Постановление Правительства РФ	
		от 16.09.2020 N 1479 «Об	
		утверждении Правил	
		противопожарного режима в	
		Российской Федерации», п.71, 72.	
4.4.	Конструктивные и	Федеральный закон от 22.07.2008 N	Выполняется
	объемно-планировочные	123-ФЗ «Технический регламент о	
	решения, степень	требованиях пожарной	
	огнестойкости и класс	безопасности», ст.4 ч.4, ст.31, ст.57,	
	конструктивной пожарной	ст.58, ст.80 ч.1, ч3, ст.87; СП	
	опасности	2.13130.2012 «Системы	
		противопожарной защиты.	
		Обеспечение огнестойкости	
		объектов защиты», п.5.3.3, 5.4.1,	
		5.4.2, 5.4.3, 5.4.7, 5.4.8, 5.4.16,	
		5.4.20, 6.7.1; CΠ 4.13130.2013	
		«Системы противопожарной	
		защиты. Ограничение	
		_	
		распространение пожара на	
		объектах защиты. Требования к	
		объемно-планировочным и	
		конструктивным решениям»,	
		п.5.1.1, 5.1.2, 5.1.3, 5.1.4;	
		Постановление Правительства РФ	
		от 16.09.2020 № 1479 «Об	
		утверждении Правил	
		противопожарного режима в	
		Российской Федерации», п.13, 25.	
4.5.	Обеспечение безопасности	Федеральный закон от 22.07.2008 N	Выполняется
	людей при возникновении	123-ФЗ «Технический регламент о	
	пожара, эвакуационные	требованиях пожарной	
	пути и выходы	безопасности» ст. 53, ст.89; СП	
		1.13130.2009 «Системы	
		противопожарной защиты.	
		Эвакуационные пути и выходы»,	
		разделы 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 5.1, 8.1; (с	
		учетом положений ч.4 ст.4 ФЗ-123	
		«Технический регламент о	
		требованиях пожарной	
		безопасности»); Постановление	
		Правительства РФ от 16.09.2020 N	
		-	

		1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации», п.14, 16 (г, д, к), 17, 23, 27, 28, 30, 36, 37.	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», ст. 90; СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространение пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям», п.7.1, 7.2, 7.3, 7.4, 7.7, 7.8, 7.10, 7.11, 7.13, 7.14.	Выполняется
4.7.	Системы противодымной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», ст. 54, 62, 83, 84, 86, 91, 103; СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности», табл.2, п.3.2, 3.3, 3.4, 3.5, 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.6, 4.7, 4.8, 5.1, 5.2, 5.3, 5.4, 5.5; СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», ст. 54, 62, 83, 84, 86, 91, 103; СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности», табл.2, п.3.2, 3.3, 3.4, 3.5, 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.6, 4.7, 4.8, 5.1, 5.2, 5.3, 5.4, 5.5; СП	Выполняется

пожаре. Требования пожарной безопасности», п.3.2, 3.3, 3.4, 3.5, 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.5, 4.6, 4.7, 4.8,
--

4.	9.	Организационно-	Постановление Правительства РФ	Выполняется
		технические мероприятия	от 16.09.2020 N 1479 «Об	
		по обеспечению пожарной	утверждении Правил	
		безопасности объекта	противопожарного режима в	
		защиты и	Российской Федерации», разделы	
		противопожарный режим	1, 3, 4, 16, 18, 19, приложение № 1.	