## Зарегистрирована Главное управление МЧС России по

Томской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«17» июля 2025 г.

Регистрационный № 70-08-2025-011085



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Общежитие №7 Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования "Томский государственный архитектурностроительный университет" (ФГБОУ ВО "ТГАСУ")

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

## ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ "ТОМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АРХИТЕКТУРНО-СТРОИТЕЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ"

(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: <u>1027000882886</u>

386

ИНН: 7020000080

Место нахождения объекта защиты:

обл. Томская, г. Томск, ул. Партизанская, д. 15/2

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

12.09.2011

(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	II	
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C0	
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф1.2 Гостиницы, общежития,	
		спальные корпуса санаториев и	
		домов отдыха общего типа,	
		кемпингов, мотелей и	
		пансионатов	
1.4.	Высота здания, м	28	

1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	767
1.6	Здания, кв. м	20642
1.6.	Объем здания, куб. м	30642
1.7.	Количество этажей	10
1.8.	Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или	Не имеет
	складского назначения)	
1.9.		1.Система АПС и СОУЭ: АПС
	(системы противодымной защиты, пожарной	в составе пульта контроля и
	сигнализации, пожаротушения, оповещения и	управления «С2000-М»,
	управления эвакуацией, внутренний и наружный	блоков индикации
	противопожарные водопроводы)	«С-2000-БИ», «С-2000-БКИ»
		приборов приёмно-
		контрольных «Сигнал-20П»,
		извещателей пожарных
		дымовых точечных ИПД 3.1М,
		извещателей пожарных
		тепловых «ИП 103-5/4-A3,
		извещателей пожарных ручных «ИПР-И». Место
		расположения ПУ на посту
		охраны на 1-м этаже, порядок
		задействования ПУ – ручной
		или автоматический режим.
		СОУЭ третьего типа в составе:
		приборов управления системой
		речевого оповещения
		«Рокот-2», акустических
		систем (громкоговорителей)
		«Соната». Выходы
		оборудованы световыми табло
		«Выход». В здании
		оборудована система
		автоматической передачи
		извещений в МЧС ПАК
		«Стрелец-Мониторинг». 2.
		Наружное противопожарное
		водоснабжение: ПГ1 К-150 ул.
		Партизанская, 17 расстояние 10 м; ПГ2 К-150 ул.

		60 м; П Партизанска 45 м. 3. Е внутреннее: I 38 шт. (по 4 н	ая, 21 расстояние ГЗ К-150 ул. я, 21/1 расстояние Водоснабжение Пожарные краны — на каждом этаже, 2 дземном).		
2.	Опенка пожарно	ого риска, проведенная на объект	ra 2911111/TL1		
۷.	_	до риска, проведенная на обвект цился расчет пожарного риска. В разд			
	<u> </u>	южарного риска, а также комплекс в	•		
	дополнительных инженерно-технических и организационных мероприятий дл				
	обеспечения допустимого значения уровня пожарного риска, в том числе				
	перечень и	тип систем противопожарной защити	PI)		
	i	Оценка не проводилась			
3.		<u>го ущерба имуществу третьих ли</u>	_		
		ьно, исходя из собственной оценки во			
	имуществу третьих лиц	от пожара, либо приводятся реквизи	ты документов		
	Villand in the	страхования)			
4.		уществу третьих лиц отсутствует ении мероприятий по обеспечени			
4.		ении мероприятии по обеспечени ние которых должно обеспечива			
	ocsonachoem, bbinosine	защиты	IDEN HU GODEKIC		
	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	ФЗ-123: ст.69	Выполняется		
	расстояния между				
	зданиями и сооружениями				
4.2.	Наружное	ФЗ-123 ст. 62, 68. ППР-1479: п. 48,	Выполняется		
	противопожарное	49.			
1 2	водоснабжение	Ф2 122 от 00 ППР 1 <i>4</i> 70. − 71 72	Dr. 1970 1977 2077 -		
4.3.	Проезды и подъезды для	ФЗ-123 ст. 90. ППР-1479: п. 71, 72. СП 4.13130: п. 8.1.	Выполняется		
1 1	пожарной техники		D		
4.4.	Конструктивные и	ФЗ-123 ст. 27-32, 35, 58, 87, 88, п.	Выполняется		
	объемно-планировочные	1-3, 6 ст. 134. СП 2.13130 п. 4.5-4.9, 5.2.1-5.2.4, 5.2.6, 5.2.7,			
	решения, степень	+.J-4.7, J.2.1-J.2.4, J.2.0, J.2.7,			

	огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	5.4.1- 5.4.4, 5.4.10, 5.4.19, 5.4.20, п. 6, п. 6.5.1, 6.5.4, 6.5.5 СП 12.13130 п. 5.1, 5.2, 6.1-6.10 ППР-1479 п. 12, 13, 15, 25, 33	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	ФЗ-123: ст. 53, 89 ППР-1479: п. 2, 5, 14, 16, 17, 23, 26, 27, 28, 31, 36, 37. СП 1.13130: п. 1.3, 4.1.2, 4.1.7, 4.2, 4.3.1-4.3.7, 4.4.1-4.4.12, 4.4.16, 4.4.20, 4.4.22, 4.4.23, 7.1.1, 7.1.2, 7.1.5, 7.1.9, 7.2.1, 7.4.1, 8.3.2. ГОСТ 12.4.026-2015 ст.4.3, 4.4, 5.1.6, 6.1.4, 6.2.2, 6.2.3-6.2.9, приложение Л таблица Л.1	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	ФЗ-123: ст. 90. СП 4.13130.2013: п.п.7.1, 7.2, 7.5.	Выполняется
4.7.	Системы противоложарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	ФЗ-123: ст. 5, ч. 3,4 ст. 51,54, 60, 81, ст.82, пп.3,5 п. 1, п. 5-7, 9 ст. 83, ст. 84, 86, 91, п. 2-4 ст. 103. ППР-1479: 43, 48, 50-52, 54, 55. СП 10.13130: п. 6.1.6, 6.1.7, 6.1.9, 6.1.10, 6.1.11, 6.1.18, 6.1.19, 6.2.1-6.2.5, 6.2.10, 6.2.14, 7.1-7.7, 7.14, 7.15, 12.3, 12.4, 15.1. СП 3.13130.2009: п. 3.5, 4.3, 4.6, 4.8, 5.1, 5.3, 5.4, 5.5. СП 484.1311500.2020: п. 5.5, 5.9-5.11, 5.20, 5.21, 6.1-6.6, 7.2, 7.5.	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	ППР-1479: п. 30, 56.	Выполняется
4.9.	Организационно-	ФЗ-123: ст. 5, п.1 ст. 6, ст.64,78.	Выполняется

технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта	ППР-1479: п. 2-6, 8-12, 16-18, 21, 30, 32, 35, 43, 60, 71, 392-394. Приказ МЧС РФ-806 приложение	
защиты и противопожарный режим	1, 2, 3	