Зарегистрирована ГУ МЧС России по Тюменской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«17» октября 2025 г. Регистрационный № 72-08-2025-016879



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Спальный корпус № 3 (общежитие)

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ТЮМЕНСКОЙ ОБЛАСТИ "АГРОТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ"

(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: 7207006570

ОГРН/ОГРНИП: 1157232033969 Место нахождения объекта защиты:

обл. Тюменская, р-н. Исетский, п. Коммунар, ул. 8 Марта, зд. 22, стр. 2

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

01.01.1982

(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	III
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C1
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	5
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	470

1.6.	Объем здания, куб. м			3693
1.7.	Количество этажей			2
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 за сигнализации, пожаротуше управления эвакуацией, вну противопожарные водопрон	ащиты, пожарной ния, оповещения и утренний и наружный воды)	«Стрелец программ комплекс, оповещен извещатели поптико-элект «ИП212-4 пожарные 513-10»; пошт., диаме расположени в 350 м от пожарные в куб.; системи	вая ПС; прибор мониторинг» - но-аппаратный блоки речевого ия «Соната К», кожарные дымовые гронные точечные «ИПР жарных кранов 2 етром — 50 мм., ные по 1 на этаже; здания имеется водоёмы на 75 м. ы противодымной и не имеется.
2.	Опенка пожарно	го риска, проведенна	я на объект	 ге зашиты
	(Заполняется, если провод			
	l ·	южарного риска, а такж	-	<u>-</u>
	дополнительных инженер			
	_	ого значения уровня по		
	перечень и	тип систем противопож	арной защиті	ы)
	(Оценка не проводилась		
3.	Оценка возможног	го ущерба имуществу	третьих ли	ц от пожара
	(Заполняется самостоятель	ьно, исходя из собственн	ной оценки во	эзможного ущерба
	имуществу третьих лиц	от пожара, либо привод	цятся реквизи	ты документов
		страхования)		
Сум	ма ущерба имуществу треть	их лиц от пожара соста	вит 00 (ноль)	рублей 00 копеек
4.	Сведения о выполно	ении мероприятий по	обеспечени	<u>ию пожарной</u>
	безопасности, выполнен			
		<u>защиты</u>		
	Наименование	Реквизиты нормативни	ых правовых	Сведения о
	противопожарного	актов и нормативных	•	выполнении
			•	

I	Мороприятия		выполняется/не
	мероприятия	по пожарной безопасности,	
		перечень статей (частей, пунктов),	выполняется
		устанавливающих требования	
		пожарной безопасности к объекту	
		защиты	
4.1.	Противопожарные	ст.69 Федерального закона №	Выполняется
	расстояния между	123-ФЗ от 22.07.2008 г.	
	зданиями и сооружениями	"Технический регламент о	
		требованиях пожарной	
		безопасности", п. 4.3, 4.4, 4.14,	
		6.11.2, табл.1 СП 4.13130.2013	
		"Свод правил. Системы	
		противопожарной защиты.	
		Ограничение распространения	
		пожара на объекте защиты.	
		Требования к объемно-	
		планировочным и конструктивным	
		решениям": п. 4.3, табл.1	
4.2.	Наружиоз		Выполняется
4.∠.	Наружное	ст.62, 68 Федерального закона № 123-ФЗ от 22.07.2008 г.	Выполнястся
	противопожарное водоснабжение		
	водоснаожение	"Технический регламент о	
		требованиях пожарной	
		безопасности", п. 4.1, 4.3, 4.4, 5.2	
		табл.2, 6.3, 8.4,8.6 СП 8.13130.2020	
		"Свод правил. Системы	
		противопожарной защиты.	
		Источники наружного	
		противопожарного водоснабжения.	
		Требования пожарной	
		безопасности": п. п. 4.1, 5.2, 8.8	
4.3.	Проезды и подъезды для	ст. 90 Федерального закона №	Выполняется
	пожарной техники	123-ФЗ от 22.07.2008 г.	
		"Технический регламент о	
		требованиях пожарной	
		безопасности", раздел 8 СП	
		4.13130.2013 "Свод правил.	
		Системы противопожарной	
		защиты. Ограничение	
		распространения пожара на	
		объекте защиты. Требования к	
		объемно-планировочным и	
		конструктивным решениям": п. п.	
		^	

		7.1, 8.1	
1.4.	Конструктивные и объемно-планировочные	п. 5.2.3, 5.3.4, 5.4.2, 6.7.15, табл. 6.13, 6.7.1, табл.6.9, СП	Выполняется
	решения, степень	2.13130.2020 "Свод правил.	
	огнестойкости и класс	Системы противопожарной	
	конструктивной пожарной	защиты. Обеспечение	
	опасности	огнестойкости объектов защиты",	
		п. 5.1, 5.6 СП 4.13130.2013 "Свод	
		правил. Системы противопожарной	
		защиты. Ограничение	
		распространения пожара на	
		объекте защиты. Требования к	
		объемно-планировочным и	
		конструктивным решениям", ч.1 ст.	
		6, ч.1, 5 ст. 87, ст. 57,58, 59, ч. 2, 6	
		ст. 87, ч.9 ст. 88 Федерального	
		закона № 123-ФЗ от 22.07.2008 г.	
		Технический регламент о	
		требованиях пожарной	
		безопасности", ч. 1 ст.6, ст.8, ч. 5	
		ст. 15 Федеральный закон от	
		30.12.2009 № 384-ФЗ (ред. От	
		02.07.2013) Технический регламент	
		о безопасности зданий и	
		сооружений"	
.5.	Обеспечение безопасности		Выполняется
	людей при возникновении	№123-ФЗ от 22.07.2008 г.	
	пожара, эвакуационные	"Технический регламент о	
	пути и выходы	требованиях пожарной	
		безопасности", раздел 4.1, 4.2,	
		4.2.7, 4.3.3, 4.4, 7.1, 7.12, п. 8.1.11,	
		8.1.19, 8.2.5 СП 1.13130.2020	
		"Свод правил. Системы	
		противопожарной защиты.	
		Эвакуационные пути и выходы": п.	
		п. 4.2.13 - 4.2.22, 4.3.2 - 4.3.12,	
		4.4.1, 4.4.2, 4.4.4, 4.4.9, 4.4.11,	
		4.4.16, 4.4.22, 5.1.4, 6.1.1, 7.1.1,	
		7.1.2, 7.3.11	
.6.	Обеспечение безопасности	ст. 90 Федерального закона №	Выполняется
	пожарно-спасательных	123-ФЗ от 22.07.2008 г.	
	подразделений при	"Технический регламент о	

	ликвидации пожара	требованиях пожарной безопасности", раздел 7 СП	
		4.13130.2013 "Свод правил.	
		Системы противопожарной	
		защиты. Ограничение	
		распространения пожара на	
		объекте защиты. Требования к	
		объемно-планировочным и	
		конструктивным решениям": п. п.	
		7.1 - 7.3, 7.5, 7.6	
4.7.	Системы	ч.4 ст. 4, ст. 48, 49, 50, глава 14, п.	Выполняется
	противопожарной защиты	3 ст. 52, ст. 54, ч.3 ст.81, ч.1-8	
	(системы противодымной	ст.82, ч.1,7 ст. 83, ч. 1-4, ч. 7-11 ст.	
	защиты, пожарной	84, ст. 91, ст. 103 Федерального	
	сигнализации,	закона № 123-ФЗ от 22.07.2008 г.	
	пожаротушения,	"Технический регламент о	
	оповещения и управления	требованиях пожарной	
	эвакуацией, внутренний и	безопасности", п. 3.1-3.5, п.4.1, 4.2,	
	наружный	п. 4.4, п. 5.5 СП 3.13130.2009 "	
	противопожарные	Свод правил. Системы	
	водопроводы)	противопожарной защиты. Система	
		оповещения и управления	
		эвакуацией людей при пожаре.	
		Требования пожарной	
		безопасности", раздел. 5, 6, 7 СП	
		484.1311500.2020 "Системы	
		противопожарной защиты.	
		Системы пожарной сигнализации и	
		автоматизация систем	
		противопожарной защиты. Нормы	
		и правила проектирования", раздел	
		5, 6.2, 6.3, 6.7, 6.1 СП	
		485.1311500.2020 "Системы	
		противопожарной защиты.	
		Установки пожаротушения	
		автоматические. Нормы и правила	
		проектирования", раздел 4 СП	
		486.1311500.2020 "Системы	
		противопожарной защиты.	
		/Перечень зданий, сооружений,	
		помещений и оборудования,	
		подлежащих защите	
		автоматическими установками	

		пожаротушения и системами пожарной сигнализации. Требования пожарной безопасности"; п. 5,8,12,13,15 Постановления правительства РФ от 01.09.2021 № 1464 "Об утверждении требований к оснащению объектов защиты автоматическими установками пожаротушения, системой пожарной сигнализации, системой оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре"	
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	Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ", п. 54, 55, 56, п. 3.5 СП 3.13130.2009 от 25.03.2009 "Свод правил. Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности", раздел 6.8 СП 485.1311500.2020 "Системы противопожарной защиты. Установки пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования"	Выполняется
4.9.	Организационно- технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ" разделы 1, 2, 16, 18, 19; ст. 5,6,64 Федерального закона № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; Приказ МЧС России от 18.11. 2021 № 806 "Об определении Порядка, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих тру указанных	Выполняется

программ и категорий 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";
ст. 20, 21, 25, 34, 37 Федеральный
закон от 21.11.1994 № 68-ФЗ "О
пожарной безопасности"