Зарегистрирована ГУ МЧС России по Тюменской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«07» июня 2024 г.

Регистрационный № 72-08-2024-009204



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Государственное автономное учреждение Тюменской области "Центр подготовки спортивного резерва "Тюмень-дзюдо"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ТЮМЕНСКОЙ ОБЛАСТИ "ЦЕНТР ПОДГОТОВКИ СПОРТИВНОГО РЕЗЕРВА "ТЮМЕНЬ-ДЗЮДО"

(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: 7204119208

ОГРН/ОГРНИП: 1077203065411 Место нахождения объекта защиты:

625007, обл. Тюменская, г. Тюмень, ул. Валерии Гнаровской, д. 1

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

18.02.2010

(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	
1.4.	Высота здания, м	пансионатов	
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	3468	
	здания, кв. м		

1.6.	Объем здания, куб. м			69205	
1.7.	•			3	
	Категория наружных устано	орок по пожарной	Н	е имеет	
	опасности, категория здани	_	110	C PINICCI	
	пожарной и взрывопожарно				
	пожарной и взрывопожарно (указывается для зданий пр				
	складского назначения)	оизводственного или			
	Перечень и тип систем про		лпс сс	УЭ-3го типа,	
	(системы противодымной за	_	•	·	
l	l ·	-	пожар	арные краны	
	сигнализации, пожаротушен управления эвакуацией, вну				
	, ,				
	противопожарные водопров	зоды)			
2.	_	го риска, проведенна			
	(Заполняется, если провод	-	-	•	
	l •	южарного риска, а такж			
	дополнительных инженер	_			
	I -	ого значения уровня пох			
		тип систем противопож	-	·	
	Расчетные величины пожарн	_	-		
	карных рисков, установленн	-		-	
,	требованиях пожарной безо				
	i	й пожарный риск состав			
3.		го ущерба имуществу			
	(Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба				
	имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов				
	страхования)				
	Возможность	ущерба для третьих лиц	отсутствует		
4.	Сведения о выполно	<u>ении мероприятий по</u>	обеспечени	<u>ію пожарной</u>	
	безопасности, выполнен	ние которых должно (<u>обеспечива</u>	<u>гься на объекте</u>	
		защиты_			
	Наименование	Реквизиты нормативнь	іх правовых	Сведения о	
	противопожарного	актов и нормативных д	-	выполнении	
	мероприятия	по пожарной безопа	•	выполняется/не	
		перечень статей (часте		выполняется	
		устанавливающих тр	-		
		пожарной безопасност			
		защиты	•		
4.1.	Противопожарные	Федеральный закон Ро	Ď №123-Φ3	Выполняется	
••••	расстояния между	от 22.07.2008: ст. 6			
	зданиями и сооружениями	соблюдение противо	· · ·		
			F		

		расстоянии между зданиями и сооружениями СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям (с Изменением N 1): п. 4.3, 4.4, 4.5 табл.1 – соблюдение Минимальные противопожарные расстояния (разрывы) между жилыми, общественными (в том числе административными, бытовыми) зданиями и сооружениями.	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон РФ №123-ФЗ от 22.07.2008: ст. 62 — наличие источников наружного противопожарного водоснабжения (ПГ) СП 8.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности: п. 4.2, 5.3 табл.3 — обеспечение источниками наружного противопожарного водоснабжения (ПГ) для создания нормативного расхода воды для целей пожаротушения	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 (с Изменением N 1): п.7.1 – соответствие обеспеченности устройством пожарных проездов и подъездных путей к зданиям и сооружениям для пожарной техники, специальных или совмещенных с	Выполняется

	1	,	
		функциональными проездами и	
		подъездами п.8.6 – соответствие	
		ширины проездов для пожарной	
		техники п.8.9 – требование к	
		ширине ворот автомобильных	
		въездов на огражденные	
		территории должна обеспечивать	
		беспрепятственный проезд	
		пожарных автомобилей	
4.4.	Конструктивные и	Федеральный закон РФ №123-ФЗ	Выполняется
	объемно-планировочные	от 22.07.2008: ст. 57 - соответствие	
	решения, степень	огнестойкости и пожарной	
	огнестойкости и класс	опасности требовании	
	конструктивной пожарной	нормативных документов по	
	опасности	пожарной безопасности ст.58 -	
		соответствие огнестойкости и	
		пожарная опасность строительных	
		конструкций требовании	
		нормативных документов по	
		пожарной безопасности ст.87 –	
		выполнение требовании к	
		огнестоикости и пожарной	
		опасности здании, сооружении,	
		пожарных отсеков ст.88 -	
		выполнение требовании к	
		ограничению распространения	
		пожара в зданиях, сооружениях,	
		пожарных отсеках ст.137 -	
		выполнение требовании пожарной	
		безопасности к строительным	
		конструкциям СНиП 21-01-97*	
		Пожарная безопасность зданий и	
		сооружений (с Изменениями N 1,	
		2): п.7.12* - огнезащитная	
		обработка деревянных конструкции	
		чердачного помещения п.7.17, 7.20	
		- При пожаре проемы в	
		противопожарных преградах	
		должны быть, как правило,	
		закрыты. Двери в	
		противопожарных преградах	
		должны иметь устройства для	
		самозакрывания и уплотнения в	
I	I	Camosakpanannin n ymnomenin b	

	1	HOUTDONGY FOOT 12 1 004 01	
		притворах ГОСТ 12.1.004-91	
		Система стандартов безопасности	
		труда (ССБТ). Пожарная	
		безопасность. Общие требования (с	
		Изменением N 1): п. 1.2 - наличие	
		систем пожарной безопасности,	
		направленные на предотвращение	
		воздействия на людей опасных	
		факторов пожара, в том числе их	
		вторичных проявлений, на	
		требуемом уровне СП 2.13130.2020	
		Системы противопожарной	
		защиты. Обеспечение	
		огнестойкости объектов защиты:	
		п.5.4.5- огнезащитная обработка	
		деревянных конструкции с	
		чердачными покрытиями	
		огнезащитным составом II группы	
		огнезащитной эффективности.	
		Подшивки карнизных свесов	
		чердачных покрытии выполнены из	
		материалов НГ, Г1 п. 6.7.1-	
		соответствие степени	
		огнестойкости, класс	
		конструктивной пожарной	
		опасности, допустимой высоты	
		здания и площадь этажа в пределах	
		пожарного отсека таблиц 6.9, 6.13	
		СП 4.13130.2013 Системы	
		противопожарной защиты.	
		Ограничение распространения	
		пожара на объектах защиты.	
		Требования к объемно-	
		планировочным и конструктивным	
		решениям (с Изменением N 1): п.	
		5.5.2 - пищеблоки, размещаемые в	
		жилых и общественных (кроме	
		класса функциональн	
ŀ.5.	Обеспечение безопасности		Выполняется
-	людей при возникновении	от 22.07.2008: ст. 53(п. 2,3) ст. 89,	
	пожара, эвакуационные	табл. 28 ГОСТ 12.1.004-91 п. 1.1,	
	пути и выходы	3.7 п. 1.2 п. 3.3 СНиП 21-01-97	
		п.6.4 п.6.16 п.6.18 п.6.25 п.6.27	

	ı	1	
		п.6.29 СП 1.13130.2020: п.4.2.10	
		п.4.2.14 п.4.2.15, 5.1.3 п.4.2.16	
		п.4.2.20 п.4.2.22 п.4.3.2 п.4.3.3	
		п.4.3.12 п.4.4.2 п.4.4.3 п.4.4.4	
		п.5.1.3 п.7.2.1, табл. 8	
4.6.	Обеспечение безопасности	Федеральный закон РФ №123-ФЗ	Выполняется
	пожарно-спасательных	от 22.07.2008: ст. 90- обеспечение	
	подразделений при	деятельности пожарных	
	ликвидации пожара	подразделении СНиП 21-01-97*	
		Пожарная безопасность зданий и	
		сооружений (с Изменениями N 1,	
		2): п.8.1 – соответствие	
		обеспеченности устройством	
		пожарных проездов и подъездов	
		путей к зданию для пожарной	
		техники, специальных или	
		совмещенных с функциональными	
		проездами и подъездами п. 8.3*,	
		8.4*– наличие выхода на кровлю	
		через чердачное помещение СП	
		4.13130.2013 Системы	
		противопожарной защиты.	
		Ограничение распространения	
		пожара на объектах защиты.	
		Требования к объемно-	
		планировочным и конструктивным	
		решениям (с Изменением N 1): п.	
		7.1, 7.2, 7.3 - соответствие	
		обеспеченности устройством:	
		пожарных проездов и подъездных	
		путей к зданиям и сооружениям	
		для пожарной техники,	
		специальных или совмещенных с	
		функциональными проездами и	
		подъездами, средств подъема	
		личного состава подразделений	
		пожарной охраны и пожарной	
		техники на этажи и на кровлю	
		здания	
4.7.	Системы	Федеральный закон РФ №123-ФЗ	Выполняется
	противопожарной защиты	от 22.07.2008: ст. 54 ст.	
		02(14567010) - 04(14	
	(системы противодымной	83(п.п.1,4,5,6,7,9,10) ст. 84(п.п.1-4,	

	защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	7-11) ст. 91 ст. 103 ГОСТ 12.1.004-91): п. 1.1, 3.5, 3.6 п. 1.4 СП 3.13130.2009: п. 3.3 п. 3.4 п. 3.5 п. 4.1, 4.2, 4.3 п. 4.4 п. 4.6 п. 4.7, 4.8 п. 5.3 Табл. 1,2 СП 5.13130.2009: п. 13.1.11, п. 13.2.3 п. 13.2.4 п. 13.3.6 п. 13.3.7, 13.3.8, 13.3.10, 13.3.12, 13.3.13, 13.3.17, п.13.4.1, табл.13.3*, 13.4.6, табл. 13.5 п.13.13.1, 13.13.2, 13.13.3 п. 13.14.1, 13.14.2, 13.14.4-13.14.12, 13.15.14, 13.15.20 п. 13.15.2, 13.15.3, 13.15.4, 13.15.7, 13.15.12 п. 13.15.13 п. 15.1, 15.5 СП 6.13130.2013 п. 4.1 п. 4.3 п. 4.4, 4.7 п. 4.8, 4.9 п. 4.10 п. 4.14	
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	Федеральный закон РФ №123-ФЗ от 22.07.2008: ч.7 ст.83 СП 5.13130.2009: п. 14.1, 14.3 п. 14.4	Выполняется
4.9.	Организационно- технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Федеральный закон РФ №123-ФЗ от 22.07.2008: ст.37- права и обязанности организации в области пожарной безопасности Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации": п.2, раздел XIII,п.3, п.4, п.5, п.9, п.10, п.11, п.13, п.14, п.15, п.16, п.17, п.23, п.24, п.29, п.25, п.26, п.27, п.30, п.36, п.43, п.54, п.56, п.60, п.65, п.71.	Выполняется