Зарегистрирована ГУ МЧС России по Ставропольскому

краю

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«16» июля 2024 г.

Регистрационный № 26-08-2024-011597



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Шпаковский районный суд Ставропольского края

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

УПРАВЛЕНИЕ СУДЕБНОГО ДЕПАРТАМЕНТА В СТАВРОПОЛЬСКОМ КРАЕ

(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: 1022601951657

ИНН: 2635043628

Место нахождения объекта защиты:

356240, край Ставропольский, р-н Шпаковский, г Михайловск, ул Гагарина, Дом 372

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

01.02.1965

(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	а 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	20
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	1683

	здания, кв. м			
1.6.	Объем здания, куб. м			6000
1.7.	Количество этажей			3
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 водопров	ащиты, пожарной ния, оповещения и утренний и наружный	пожарной система управления при пожа	неская установка сигнализации; - оповещения и эвакуацией людей ре; - наружный прный водопровод;
2.	0	го риска, проведенна		
3.	дополнительных инженер обеспечения допустимо перечень и	ожарного риска, а такж но-технических и орган ого значения уровня по тип систем противопож не проводилась го ущерба имуществу вно, исходя из собствени	ке комплекс ва пизационных ва жарного риск карной защити третьих лицной оценки во	ыполняемых мероприятий для са, в том числе сы) ц от пожара озможного ущерба
	имуществу гретьих лиц	страхования)	цятся реквизи	ты документов
		не проводилась		
4.	Свепения о выполн	ении мероприятий по	обеспецени	ио пожарной
-	безопасности, выполнен			-
	Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных актов и нормативных по пожарной безоп перечень статей (часте устанавливающих тр пожарной безопасност защиты	документов насности, ей, пунктов), ребования	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	СП 4.13130.2009 « противопожарной Требования к обт планировочным и конс	защиты. ьемно -	Выполняется

	Наружное противопожарное водоснабжение	решениям» п. 4.1 – п. 4.5 табл. 1, п. 4.13, п. 4.15 –п. 4.19, п. 4.22, п. 5.5.4.1, п. 5.5.4.2, п. 6.1.1, п. 6.1.2 табл. 2, п. 6.1.6, п. 6.1.12, п.6.4.5 табл. 6, п. 6.4.6, п. 6.4.9 табл. 7, п. 6.4.11 табл. 8, п. 6.4.13, п.6.4.16 – п. 6.4.18, п. 6.4.26 табл. 10, п. 6.4.29, п. 6.4.30, п. 6.10.2.11 табл. 32. СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Требования к объемно - планировочным и конструктивным решениям» п. 4.1 – п. 4.4 табл. 1, п. 6.1.2 табл. 3, п. 6.1.7 табл. 4, п. 6.1.9, п. 6.1.10, п. 6.1.12 пп. 6. Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», часть 4 статьи 4; часть 1 статьи 6, ч.1 статьи 69. статья 70 СП 8.13130.2009 «Системы противопожарное водоснабжение» п. 4.1 - п. 4.4. п. 5.3 табл. 3, 4, п. 5.9, п. 5.10, п. 6.4, п. 8.6, п. 9.1 – п. 9.17. СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение» п.4.1 - п. 4.5, п. 10.1 – 10.6, п. 10.10, п. 10.11. Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», часть 4 статьи 4; часть 1 статьи 6, ст. 62, ст. 68. СП 4.13130.2009 «Системы	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	СП 4.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Требования к объемно -планировочным и конструктивным решениям» п. 6.4.20 – п. 6.4.22, п.	Выполняется

	I		
		6.10.2.1, п. 6.10.2.3. СП	
		4.13130.2013 «Системы	
		противопожарной защиты.	
		Требования к объемно	
		-планировочным и конструктивным	
		решениям» Раздел 6. п. 6.1.20;	
		Раздел 7. Обеспечение	
		деятельности пожарных	
		подразделений: п. 7.1. Раздел 8.	
		Проходы, проезды и подъезды к	
		зданиям и сооружениям: п. 8.1.2, п.	
		8.1.4, п. 8.1.5, п. 8.1.6, п. 8.1.7, п.	
		8.1.8, п. 8.1.14, п. 8.2.1 - п. 8.2.8.	
		Федеральный закон от 22.07.2008	
		№ 123-ФЗ «Технический регламент	
		о требованиях пожарной	
		безопасности», часть 4 статьи 4;	
		часть 1 статьи 6, часть 1 статья 90.	
		Постановления Правительства	
		Российской Федерации от 16	
		сентября 2020 г. № 1479 "Об	
		утверждении Правил	
		противопожарного режима в	
		Российской Федерации": п. 71.	
4.4.	Конструктивные и	СНиП 21-01-97* «Пожарная	Выполняется
	объемно-планировочные	безопасность зданий и	
	решения, степень	сооружений» п.4.1-п.4.5,	
	огнестойкости и класс	п.5.1-п.5.14* СП 2.13130.2009	
	конструктивной пожарной	«Свод правил. Системы	
	опасности	противопожарной защиты.	
		Обеспечение огнестойкости	
		объектов защиты» п. 4.1, п. 4.2, п.	
		4.3, п. 5.1.1, п. 5.1.2, п. 5.2.1 – п.	
		5.2.4, п. 5.3.1 – п. 5.3.3, п. 5.4.1 – п.	
		5.4.14. СП 2.13130.2020 «Свод	
		правил. Системы противопожарной	
		защиты. Обеспечение	
		огнестойкости объектов защиты» 4.	
	Ī	Основные положения: п. 4.1; п. 4.2,	
			İ
		п. 4.4, п. 4.5, п. 4.8. 5.Требования к строительным конструкциям: п.	
		п. 4.4, п. 4.5, п. 4.8. 5.Требования к	

		5.3.1 - п. 5.3.6, п.5.4.1-п.5.4.13, п.	
		5.4.19; п. 5.4.20, п. 6.1.1 табл. 6.1,	
		п. 6.2.1 табл. 6.3, п. 6.6.1 табл. 6.9.	
		СП 4.13130.2009 «Системы	
		противопожарной защиты.	
		Требования к объемно	
		-планировочным и конструктивным	
		решениям» Раздел 6. п. 6.1.1, п.	
		6.4.1, п. 6.4.2 табл. 5, п. 6.4.3, п.	
		6.4.4, п. 6.1.10, п. 6.1.17, п. 6.4.19,	
		п. 6.10.21. СП 4.13130.2013	
		«Системы противопожарной	
		защиты. Требования к объемно	
		-планировочным и конструктивным	
		решениям» Раздел 6. п. 6.1.1,	
		6.10.5.1. Федеральный закон от	
		22.07.2008 № 123-ФЗ	
		«Технический регламент о	
		требованиях пожарной	
		безопасности», часть 4 статьи 4;	
		часть 1 статьи 6; ст. 29, ст. 30,	
		ст.31; ст. 32, ст. 49; ст. 52; ст. 59; ст.	
		87; ст. 88. Постановления	
		Правительства Российской	
		Федерации от 16 сентября 2020 г.	
		№ 1479 "Об утверждении Правил	
		противопожарного режима в	
		Российской Федерации": п. 25.	
	Обеспечение безопасности	-	Выполняется
	людей при возникновении	безопасность зданий и	
	пожара, эвакуационные	сооружений» п.б.1-п.б.б, п.б.9*-	
	пути и выходы	п.6.12*, п.6.16 - п.6.23. СП	
		1.13130.2009 Эвакуационные пути	
		и выходы: п.4.1.1 - п.4.1.4, п. 4.2.1,	
		п. 4.2.2, п. 4.2.5 – 4.2.9, п. 4.3.1 –п.	
		4.3.5, п. 9.3.1 – п. 9.3.2, п. 9.3.4, п.	
		9.6.1 – 9.6.9. СП 1.13130.2020	
		Эвакуационные пути и выходы: п.	
		4.1.1- п. 4.1.6, п. 4.2.1, п. 4.2.3-	
		4.2.10, п. 4.2.12 - 4.2.19, п. 4.2.21 –	
		14 / //: 11 4 / /4 11431-1143 / 11 1	
		4.2.22; п. 4.2.24, п.4.3.1 - п. 4.3.7, п. 4.3.11 - п. 4.3.12, п. 8.1.1, п. 8.1.2,	

_			
		п. 8.6.8. Федеральный закон от	
		22.07.2008 № 123-ФЗ	
		«Технический регламент о	
		требованиях пожарной	
		безопасности», часть 4 статьи 4;	
		часть 1 статьи 6, ст. 52, ст. 53, ст.	
		89. Постановления Правительства	
		Российской Федерации от 16	
		сентября 2020 г. № 1479 "Об	
		утверждении Правил	
		противопожарного режима в	
		Российской Федерации": подпункт	
		г), и), к), м), л), н) п. 16, п. 17, п. 23,	
		п. 26, п. 27, п. 28, п. 31.	
4.6.	Обеспечение безопасности	СП 4.13130.2013 Ограничение	Выполняется
	пожарно-спасательных	распространения пожара на	
	подразделений при	объектах защиты. «Требования к	
	ликвидации пожара	объемно –планировочным и	
		конструктивным решениям»	
		7.Обеспечение деятельности	
		пожарных подразделений: п. 7.1 - п.	
		7.8. Федеральный закон от	
		22.07.2008 № 123-Φ3	
		«Технический регламент о	
		требованиях пожарной	
		безопасности», часть 4 статьи 4;	
		часть 1 статьи 6, статья 90.	
4.7.	Системы	НПБ 104-03 «Системы оповещения	Выполняется
	противопожарной защиты	и управления эвакуацией людей	
	(системы противодымной	при пожарах в зданиях и	
	защиты, пожарной	сооружениях» СП 3.13130.2009 «	
	сигнализации,	Свод правил. Системы	
	пожаротушения,	противопожарной защиты. Система	
	оповещения и управления	оповещения и управления	
	эвакуацией, внутренний и	эвакуацией людей при пожаре.	
	наружный	Требования пожарной	
	противопожарные	безопасности » п. 3.1 - п.3.5, п. 4.1	
	водопроводы)	– п. 4.8, п. 5.1 - п. 5.5. Требования	
		пожарной безопасности по	
		оснащению зданий (сооружений)	
		различными типами систем	
		оповещения и управления	
		onobemental in Jupublication	

эвакуацией людей при пожаре: табл. 1, 2. СП 5.13130.2009 «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования». СП 484.1311500.2020 «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования». СП 485.1311500.2020 «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Установки пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования». СП 486.1311500.2020 «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации. Требования пожарной безопасности». Постановления Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 г. № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации": п. 48, п. 49, п. 50, п. 51, п. 52, п, 53, п. 54. СП 8.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение» п. 4.1 - п. 4.4. п. 5.3 табл. 3, 4, п. 5.9, п. 5.10, п. 6.4, п. 8.6, п. 9.1 – п. 9.17. СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты.

		Наружное противопожарное	I
		водоснабжение» п.4.1 - п.4.5, п.	
		10.1 – 10.6, п. 10.10, п. 10.11.	
		Федеральный закон от 22.07.2008	
		№ 123-ФЗ «Технический регламент	
		о требованиях пожарной	
		безопасности», часть 4 статьи 4;	
		часть 1 статьи 6; ст. 54, ст. 55, ст.	
		56, ст. 60, ст. 62, ст. 68, ст. 82, ст.	
		83, ст. 84, ст. 85, ст. 86, ст. 91.	
4.8.	Размещение, управление и	НПБ 88-2001 «Установки	Выполняется
	взаимодействие	пожаротушения и сигнализации.	
	оборудования	Нормы и правила проектирования»	
	противопожарной защиты	НПБ 104-03 «Системы оповещения	
	с инженерными системами	· ·	
	зданий и оборудованием,	при пожарах в зданиях и	
	работа которого	сооружениях» СП 3.13130.2009 «	
	направлена на	Свод правил. Системы	
	обеспечение безопасной	противопожарной защиты. Система	
	эвакуации людей, тушение	оповещения и управления	
	пожара и ограничение его	эвакуацией людей при пожаре.	
	развития	Требования пожарной	
		безопасности » п. 3.1 - п.3.5, п. 4.1	
		– п. 4.8, п. 5.1 - п. 5.5. Требования	
		пожарной безопасности по	
		оснащению зданий (сооружений)	
		различными типами систем	
		оповещения и управления	
		эвакуацией людей при пожаре:	
		табл. 1, 2. СП 5.13130.2009 «Свод	
		правил. Системы противопожарной	
		защиты. Установки пожарной	
		сигнализации и пожаротушения	
		автоматические. Нормы и правила	
		проектирования». СП	
		484.1311500.2020 «Свод правил.	
		Системы противопожарной	
		защиты. Системы пожарной	
		сигнализации и автоматизация	
		систем противопожарной защиты.	
		Нормы и правила	
		проектирования». СП	
		485.1311500.2020 «Свод правил.	
ı	ı	1	

		Системы противопожарной защиты. Установки пожаротушения	
		автоматические. Нормы и правила	
		проектирования». СП	
		486.1311500.2020 «Свод правил.	
		Системы противопожарной	
		защиты. Перечень зданий,	
		1 -	
		сооружений, помещений и	
		оборудования, подлежащих защите	
		автоматическими установками	
		пожаротушения и системами	
		пожарной сигнализации.	
		Требования пожарной	
		безопасности». Федеральный закон	
		от 22.07.2008 № 123-ФЗ	
		«Технический регламент о	
		требованиях пожарной	
		безопасности», часть 4 статьи 4;	
		часть 1 статьи 6; ст. 81, ст.83, ст.84,	
		ст. 85, ст. 86, ст. 103.	
4.9.	Организационно-	Постановления Правительства	Выполняется
	технические мероприятия	Российской Федерации от 16	
	по обеспечению пожарной	сентября 2020 г. № 1479 "Об	
	безопасности объекта	утверждении Правил	
	защиты и	противопожарног263401001о	
	противопожарный режим	режима в Российской Федерации":	
		п. 2 - п. 5, п.10-п.17(1), п. 23 - п. 28,	
		п. 32, п. 34 – п. 37, п. 41 - п. 45, п.	
		48 - п. 56, п. 59 - п. 61 раздел XIX	
		приложение 1 и 2, п. 63, п. 229, п,	
		232, п. 235, п. 238, п. 239, п. 242, п.	
		296, п. 298, п. 395 – п. 413.	
		Постановление Правительства РФ	
		от 1 сентября 2021 г. N 1464 "Об	
		утверждении требований к	
		оснащению объектов защиты	
		автоматическими установками	
		пожаротушения, системой	
		пожарной сигнализации, системой	
		оповещения и управления	
		эвакуацией людей при пожаре".	
		I my manufacture in the more than the contract of the contract	
		Федеральный закон от 22.07.2008	

о требованиях пожарной безопасности» ст.6, ст. 25, ст. 26,	
ст. 27, ст. 51 – ст. 62, ст. 64, ст. 68, ст. 79, ст. 81- ст. 91.	