Зарегистрирована ГУ МЧС России по Республике Крым

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«25» февраля 2022 г. Регистрационный № 91-08-2022-001097



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Филиал №3 Государственного учреждения - регионального отделения Фонда социального страхования Российской Федерации по Республике Крым.

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Филиал №3 Государственного учреждения - регионального отделения Фонда социального страхования Российской Федерации по Республике Крым.

(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: 1147746335527

объектов защиты, введенных в эксплуатацию):

Место нахождения объекта защиты:

- Сведения о вводе объекта защиты в эксплуатацию, проведении реконструкции, капитального ремонта, изменении класса функциональной пожарной опасности (для

ИНН: 7707830048

20.04.2004

(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	C1
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	6

	I	1 220
1.5.	1	220
	здания, кв. м	
1.6.	Объем здания, куб. м	750
1.7.	Количество этажей	1
1.8.	Категория наружных установок по пожарной	ДН пониженная пожаро-
	опасности, категория зданий, сооружений по	опасность
	пожарной и взрывопожарной опасности	
	(указывается для зданий производственного или	
	складского назначения)	
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты	1. Пульт пожарный
	(системы противодымной защиты, пожарной	диспетчерский ППД-01 - 1 шт.
	сигнализации, пожаротушения, оповещения и	2. Блок индикации состояния
	управления эвакуацией, внутренний и наружный	БИС-Р- 1 шт. 3. Блок
	противопожарные водопроводы)	индикации и управления БИУ -
		1 шт. 4. Адресный тепловой ма
		ксимально-дифференцирова-
		нный извещатель АТИ - 2 шт.
		5. Адресно-аналоговый
		дымовой оптико-электронный
		точечный пожарный
		извещатель без базы - 26 шт. 6.
		Извещатель ручной адресный,
		исполнение «Пожарный» ИРП
		- 9 шт. 7. Оповещатель
		пожарный световой (табло)
		Сфера 12- 24B «Выход» - 10
		шт. 8. Адресный модуль
		пожаротушения (управления)
		МПТ -10 - 1 шт. 9. Модуль
		порошкового пожаротушения
		МПП «Гарант-12» - 4 шт. 10.
		Оповещатель светозвуковой
		адресный «Маяк-12-К» ~ 1 шт.
		Водопровод внутренний, ПГ
		находится на ул. Токарева на
		расстоянии 50 м. от здания.

2. Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты

(Заполняется, если проводился расчет пожарного риска. В разделе указываются расчетные значения пожарного риска, а также комплекс выполняемых дополнительных инженерно-технических и организационных мероприятий для обеспечения допустимого значения уровня пожарного риска, в том числе

	liche lem u	тип систем противопожарной защити	ы)	
	-	не проводилась		
3.	Оценка возможног	Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара		
		но, исходя из собственной оценки во	_	
		от пожара, либо приводятся реквизи		
		страхования)		
		Не проводилась		
4.				
	безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте			
	,	защиты_		
	Наименование	Реквизиты нормативных правовых	Сведения о	
	противопожарного	актов и нормативных документов	выполнении	
	мероприятия	по пожарной безопасности,	выполняется/не	
	Мероприятия	перечень статей (частей, пунктов),	выполняется	
		устанавливающих требования	BBIIIOMMETEN	
		пожарной безопасности к объекту		
		защиты		
<u>л</u> 1	Протироножарина	Ст. 64,69 Федерального закона от	Ринолидотод	
4.1.	Противопожарные	22.07.2008 № 123- ФЗ	Выполняется	
	расстояния между зданиями и сооружениями	22.07.2008 № 123- ФЗ «Технический регламент о		
	зданиями и сооружениями	«технический регламент о требованиях пожарной		
		безопасности» (с изменениями на		
		27.12.2018); Ст. 65 Постановления		
		Правительства РФ от 16.09.2020 №		
		1479 «Об утверждении Правил		
		противопожарного режима в РФ»		
		(с изм. на 31.12.2020); СП		
		4.13130.2013 «Системы		
		противопожарной защиты.		
		Ограничение распространения		
		пожаров на объектах защиты.		
		Требования к объёмно-		
		планировочным и конструктивным		
		решениям» (пункты:		
		4.3,4.4,4.5,4.6,4.15).		
4.2	Наружное	Ст. 64,99 Федерального закона от	Выполняется	
	противопожарное	22.07.2008 № 123- ФЭ		
	водоснабжение	«Технический регламент о		
		требованиях пожарной		
		безопасности» (с изменениями на		
		27.12.2018); СП 8.13130.2020		
		«Системы противопожарной		

		защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности» (пункты 3.3, 3.9)	
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Ст. 64,90 Федерального закона от 22.07,2008 №123- ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (с изменениями на 27.12.2018); СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожаров на объектах защиты. Требования к объёмнопланировочным и конструктивным решениям» (с Изменением № 1) (пункты: 8.1,8Д 8.7,8.8, 8.9)	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Ст. 64,80 Федерального закона от 22.07.2008 № 123- ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (с изменениями на 27.12.2018); СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» (пункты: 5.2.1, 5.2.2,5.2.3, 5.2.4, 5.2.5, 5.2.6, 5.2.8)	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Ст. 5,64 Федерального закона от 22.07.2008 № 123- ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (с изменениями на 27.12.2018); СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» (пункты: 4.2.1,4.2.2,4.2.3, 4.2.4,4.2.5,4.2.6,4.2.7,4.2.8, 4.2.9)	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при	Ст. 64,118,119, 120, 121, 122 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЭ «Технический регламент	Выполняется

	ликвидации пожара	о требованиях пожарной безопасности» (с изменениями на 27.12.2018); СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожаров на объектах защиты. Требования к объёмнопланировочным и конструктивным решениям» (с Изменением № 1) (пункты: 7.1,7.2,7.6,7.8).	
4.7.	Системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Ст. 51,64 Федерального закона от 22.07.2008 №123- ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (с изменениями на 27.12.2018); СП 484.1311500.2020 "Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования", (пункты: 6.1.1,6.1.2,6.1.3,6.2.1,6.2.2, 6.2.5,6.2.6,6.5.1,6.6.15, 6.6.16.7.1.1, 7.1.2, 7.1.3, 7.1.5,7.1.7,7.1.11,7.1.13, 7.2.1.7.2.4.7.5.1, 7.7.1, 7.7.2, 7.7.5) (СП 7.13130.2013 «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности» (с Изменениями № 1 и 2 2020 г.) (пункты: 4.1, 5.1,6.1,6.2, 6.24,7.1,7.11) Ст. 62,64 Федерального закона от 22.07.2008 № 123- ФЭ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (с изменениями на 27.12.2018); СП 10.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Нормы и правила проектирования» (пункты: 4.1,4.2,4.3,4.4,4.5, 4.6).	Выполняется

4.8. Размещение, управление и Ст. 51,52,64 Федерального закона Выполняется от 22.07.2008 № 123- ФЭ взаимодействие оборудования «Технический регламент о требованиях пожарной противопожарной защиты с инженерными системами безопасности» (с изменениями на зданий и оборудованием, 27.12.2018); CII 485.13130.2020 работа которого «Системы противопожарной направлена на защиты. Установки пожаротущения обеспечение безопасной автоматические. Нормы и правила эвакуации людей, тушение проектирования» (пункты: пожара и ограничение его 6.2.1,6.2.2,6.2.3, 6.2.4.6.2.5.6.2.6.6.2.8.6.2.9, развития 6.2.10.6.2.11.6.2.12.6.2.13, 6.2.14,6.2.15,6.2.16,6.2.17, 6.2.18,6.2.19,6.2.20,6.2.21, 6.3.1.6.3.2.6.3.3.6.3.4.6.3.5, 63.6.6.3.7.6.3.8.6.3.9, 63.10.6.3.11.6.3.12.6.3.13, 6.3.14.6.4.1.6.4.2.6.4.3, 6.4.4,6.4.5,6.4.6,6.4.7, 6.4.8, 6.4.9.6.4.10, 6.4.11, 6.4.12, 6.4.13.6.4 .14.6.4.15.6.5.1,6.5.2.6.5.3.6.5.4.6.5. 5.6.5.6, 6.5.7.6.5.8.6.5.9.6.5.10, 6.6.1,6.6.2,6.6.3,6.6.4,6.6.5, 6.6.6.6.6.7.6.6.8.6.6.9.6.8.1, 6.8.2,6.8.3,6.8.4, .8.5,6.8.6, 6.8.7.6.8.8, 6.8.9,6.8.10, 6.8.11.6.9.1.6.9.2.6.9.3, 6.9.4.6.9.5.6.9.6.6.9.7.6.9.8, 6.9.9,6.9.10,6.9.11,6.9.12, 6.9.13,6.9.14,6.9.15,6.9.16, .9.17,6.9.18,6.9.19,6.9.20, 6.9.21,6.9.22,6.9.23,6.9.24, 6.9.25,6.9.26,10.31, 10.32, 10.33,10.34). 4.9. Организационно-Федеральный закон от 22.07.2008 Выполняется №123-Ф3 (ред. от 27.12.2018) технические мероприятия по обеспечению пожарной «Технический регламент о безопасности объекта требованиях пожарной безопасности» Выполняется. (ст. 5 защиты и п. 1; ст. 53; ст. 54; ст. 60; ст. 62 п. 2; противопожарный режим ст. 64; ст. 83; ст. 84; ст. 86; ст. 91;

ст. 103; ст. 105; ст. 106).	
Постановление Правительства РФ	
от 16.09.2020 № 1479 с	
изменениями на 31.12.2020) «Об	
утверждении Правил	
противопожарного режима в	
Российской Федерации» (пункты:	
2,3,4,5,6,9,10, 11,12,13, 14,15, 16,	
17, 18, 19,21,22,23,24, 25,26,27, 28,	
29,30, 32, 35, 36, 37,41,	
42,43,45,46,47,48,49, 50, 51,52, 53,	
54,55,56,60,65, 71,73,	
75,77,78,286,337, 338, 340, 369,	
370, 392, 393, 394, 395, 396,397,	
398,399, 400,403,404,406,407,409,	
411,412,413).	