

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

ИНН: 7707830048

Место нахождения объекта защиты:

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

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)

№ п/п	Наименование раздела	
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

1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	220
1.6.	Объем здания, куб. м	750
1.7.	Количество этажей	1
1.8.	Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения)	ДН пониженная пожаро-опасность
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	<p>1. Пульт пожарный диспетчерский ППД-01 - 1 шт.</p> <p>2. Блок индикации состояния БИС-Р- 1 шт. 3. Блок индикации и управления БИУ - 1 шт. 4. Адресный тепловой максимально-дифференцированный извещатель АТИ - 2 шт.</p> <p>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- 24В «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.</p> <p>Водопровод внутренний, ПГ находится на ул. Токарева на расстоянии 50 м. от здания.</p>
2.	<p align="center"><u>Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты</u></p> <p>(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</p>	

	перечень и тип систем противопожарной защиты)		
	не проводилась		
3.	<p align="center"><u>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</u> (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)</p>		
	Не проводилась		
4.	<p align="center"><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></p>		
	Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Ст. 64,69 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «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).	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Ст. 64,99 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (с изменениями на 27.12.2018); СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной	Выполняется

		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 объёмно-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-ФЗ «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 противопожарной защиты (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-ФЗ «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 взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития	Ст. 51,52,64 Федерального закона от 22.07.2008 № 123- ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (с изменениями на 27.12.2018); СП 485.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Установки пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования» (пункты: 6.2.1,6.2.2,6.2.3, 6.2.4.6.2.5.6.2.6.6.2.8.6.2.9, 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).	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ (ред. от 27.12.2018) «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» Выполняется. (ст. 5 п. 1; ст. 53; ст. 54; ст. 60; ст. 62 п. 2; ст. 64; ст. 83; ст. 84; ст. 86; ст. 91;	Выполняется

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).