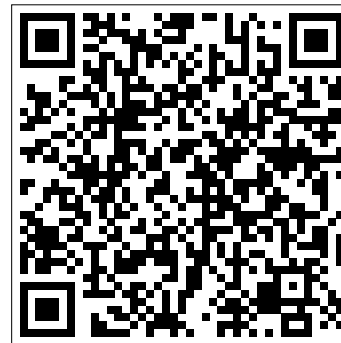


Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Республике Крым

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«19» мая 2022 г.

Регистрационный № 91-08-2022-005585



**ДЕКЛАРАЦИЯ  
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

**Межрайонная ИФНС России №8 по Республике Крым**

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**Межрайонная ИФНС России №8 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: 1149100000060

ИНН: 9103000023

Место нахождения объекта защиты:

**298600, Респ Крым, г Ялта, ул Васильева, Дом 16А**

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

**04.06.1970**

(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.	<b>Характеристика объекта защиты</b>	
	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	18
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	350

1.6.	Объем здания, куб. м	7340
1.7.	Количество этажей	5
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)	Система охранно-пожарной сигнализации включает в себя: пульт контроля и управления охранно-пожарный «С2000-М», контролер двухпроводной линии связи С2000-КДЛ, бок контрольно-пусковой С2000-КПБ, блок индикации с клавиатурой С2000-БКИ, извещатель пожарный дымовой оптико-электронный адресно-аналоговый ДИП-34А-03 (122 шт.), извещатель пожарный ручной адресный ИПР-513-3АМ (17 шт.), оповещатель охранно-пожарный звуковой СА- 105 (93 шт.). Внутренний противопожарный водопровод 5-ПК. Наружный водопровод 1-ПГ расположен на расстоянии 10 м. от админ. здания
2.	<p align="center"><b><u>Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты</u></b>  (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 перечень и тип систем противопожарной защиты)</p>	
Оценка пожарного риска не проводилась, на основании ч.3, ст.6, 123 - ФЗ		
3.	<p align="center"><b><u>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</u></b>  (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов</p>	

страхования)

0 рублей 0 копеек

4.	<b><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></b>		
	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	т.46, 123-ФЗ; п.65, 1479 ППР; в соответствии с п.8.9 СП 4.13130.	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	ст.46, 123-ФЗ; п.65, 1479 ППР;	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	п.1, п.п. 1, ст 90 123-ФЗ; в соответствии с п.8.9 СП 4.13130.	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	п.2, ст.87, таб. 21 123-ФЗ; в соответствии с п.6.5.1 СП 2.13130.2012	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	ст.89 ФЗ №123, СП 1.13130.2009.	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	ст.90, 123-ФЗ; п.9, 1479 - ППР	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления	п. 1, ст. 54; п. 2, ст.62 123 - ФЗ	Выполняется

	эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)		
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	Предусмотрены в соответствии со ст.89 ФЗ №123, СП 1.13130.2009. в соответствии с требованиями СНиП 23-05-95 (п.4.3.1 СП 1.13130.2009).	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	п. 3, ст. 5 123-ФЗ	Выполняется