

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Краснодарскому
краю

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«03» ноября 2023 г.

Регистрационный № 23-08-2023-018433



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Управление Федеральной службы Исполнения наказаний по Краснодарскому краю

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Управление Федеральной службы Исполнения наказаний по Краснодарскому краю

(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: 1022301193001

ИНН: 2308041476

Место нахождения объекта защиты:

край Краснодарский, г Краснодар, ул им. Максима Горького

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

01.01.1945

(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	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	12
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	2691

	здания, кв. м	
1.6.	Объем здания, куб. м	12978
1.7.	Количество этажей	4
1.8.	Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения)	Не имеет
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	<p>Помещения оборудованы автоматической пожарной сигнализацией, системой оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре 3-го типа, в соответствии с проектной документацией.</p> <p>Здание оборудовано внутренним противопожарным водопроводом (6 ПК установленных в объеме лестничной клетки), первичными средствами пожаротушения в количестве 23 штук из которых 11 шт. ОП-4, 12 ОП-5. Имеются 2 пожарных гидранта на расстоянии 100 м и 120 м находятся на пересечении ул. Горького и ул. Кирова, а также по ул. Кирова 86.</p>
2.	<p align="center"><u>Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты</u> (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>	
	Не проводилось	
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>	
	Сумма ущерба имуществу третьих лиц от пожара составит 00 (ноль) рублей 00 копеек	

4.	<u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u>		
	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. 69 Федерального закона от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», ст. 4, и п.1.ч1 ст.6 СП 4.13130.2013 п. 4.3, таб. 1	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ч.4, ст. 4, и п.1.ч1 ст.6, ст.62, СП 8.13130.2020 п. 5.2, 8.8, 8.9	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» п.п.6 с, п.п.1.1 ст.90, ст. 4, и п.1.ч1 ст.6 .СП 4.13130.2013 п.п. 8.1, 8.6, 8.7, 8.8, 8.9	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 29, ч.2 ст.30, ч.2 ст.31, ст. ст. 57,58, ч.ч. 1,2,5,6,8, ст. 87, табл. 21,22, ст. 4, и п.1.ч1 ст.6 СП 2.13130.2020 п. 5.2.4, 5.2.7, 5.3.4, 5.4.3	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.5, п.п. 1-3, 5,6,9 ст.52, ч.ч. 1-3 ст. 53, ч.1,15,16, ст. 89, СП 1.13130.2020 п. 4.1.4, 4.2.3,	Выполняется

		4.2.5, 4.2.7, 4.2.9, 4.2.10, 4.2.15, 4.2.18, 4.2.20, 4.3.2, 4.3.3, 4.3.5, 4.3.7, 4.4.1, 4.4.3, 4.4.11. ст. 4, и п.1.ч1 ст.6	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» п.п. 2 ст. 90, СП 4.13130.2020 п. 7.1, 7.3, 7.6, 7.14. ст. 4, и п.1.ч1 ст.6	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 54, ч.1, п.п. 1,2 ч.2 ст. 56, ст. 62, ст.84, ст. 91, 103, СП 3.131.30.2009, ст. 4, и п.1.ч1 ст.6 СП 5.13130.2009	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	Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.54, п.п. 1,3, ст.59, ч.ч. 2,4,7,8,9 ст. 82, ст. 4, и п.1.ч1 ст.6 СП 484.1311500.2020 раздел 6	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ч.ч.1,3 ст.5, постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 п.2,3,4,5,8,9,10,12,13,14,15,16 п.п. а) б) д) е) ж) к) м) н) о), 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27 п.п. а)б)д),30,32,35,36	Выполняется

		,37,43,54,55,78,90,91,92,337, разделы 18,19, приложение № 1, ст. 4, и п.1.ч1 ст.6	
--	--	---	--