

Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Республике Крым  
(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)



«24» декабря 2024 г.  
Регистрационный № 91-08-2024-022214

## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:  
Административное здание Государственное казенное учреждение Республики Крым  
«Центр занятости населения» (ГКУ «Центр занятости населения»)

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:  
Государственное казенное учреждение Республики Крым «Центр занятости  
населения»

(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: 1149102125480 ИНН: 9102059024

Место нахождения объекта защиты:  
295000, Респ Крым, г Симферополь, ул Дыбенко, Дом 50

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

01.01.1995

(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	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	10

1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	252
1.6.	Объем здания, куб. м	3092
1.7.	Количество этажей	3
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)	АУПС – адресно-радиоканальная (беспроводная) 2022 г.; СОУЭ – 2-го типа. ВПВ – нет. НПВ - ПГ - 1 ед. на прилегающей территории (городская водопроводная сеть)
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> <p>В соответствии со статьей 79 Федерального закона Российской Федерации от 22 июля 2008 г. N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности", индивидуальный пожарный риск в зданиях и сооружениях не должен превышать значение одной миллионной в год при размещении отдельного человека в наиболее удаленной от выхода из здания, сооружения и строения точке. По результатам расчета по оценке пожарного риска, максимальная расчетная величина индивидуального пожарного риска для работников, находящихся в здании здание ГКУ «Центр занятости населения», расположенного по адресу: Республика Крым, г. Симферополь, ул. Дыбенко, 50, составляет 1,944·10<sup>-7</sup>, что не превышает предельно установленное значение ФЗ-123 от 22.07.2008г Расчетная величина индивидуального пожарного риска на объекте защиты соответствует требованиям, установленным ст. 79 Федерального Закона «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», при выполнении следующих условий: - при использовании двупольной двери в лестничную клетку на 1-м, 2-м и 3-м этажах должны быть «активными» оба дверных полотна.</p>	
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 страхования)</p>	

Исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара составит 0 (Ноль) рублей 00 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	п. 65 Правил противопожарного режима в Российской Федерации ( Утверждены Постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479). п.п. 4.11, 4.14 СП 4.13130.2013. «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям».	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	ч. 1 п. 2; п. 3 ст. 68 Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; п.п. 4.1, 4.2 ч. 4; п.п. 5.1, 5.2 ч. 5; п.п. 8.5, 8.12, 8.13, 8.14 ч. 8 СП 8.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности.	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	ч. 1 п. 1 ст. 90 Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; п.п. 71, 72 Правил противопожарного режима в	Выполняется

		<p>Российской Федерации (Утверждены Постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479); п.п. 7.1, 8.1.4, 8.1.7 СП 4.13130.2013. «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям».</p>	
4.4.	<p>Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности</p>	<p>п.п. 1, 2 ст. 57; п.п. 1, 2 таблица 21 ст. 58; п.п. 1, 2 таблица 21, 5, 6 таблица 21, 11 ст. 87; таблица 23, 24; п.п. 1, 3, 6 ст. 134 Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности". п.п. 4.8, 5.2.2, 5.2.3, 5.2.7 СП 2.13130.2020. «Свод правил. СИСТЕМЫ ПРОТИВОПОЖАРНОЙ ЗАЩИТЫ Обеспечение огнестойкости объектов защиты». п.п. 4.1, 4.2, 5.6.4 СП 4.13130.2013. «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям».</p>	Выполняется
4.5.	<p>Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы</p>	<p>п. 1, п. 2 ч.ч. 1, 2, 3, п. 3 ст. 53; п.п. 1, 2, 4, 10, 11 ст. 89; таблица 28, 29 Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; п.п. 4.1.2, 4.1.5, 4.2.2, 4.2.7, 4.2.9, 4.2.13, 4.2.15, 4.2.16, 4.2.18, 4.2.21, 4.2.28, 4.3.2, 4.3.3, 4.3.4, 4.3.5, 4.3.6, 4.3.7, 4.3.12, 4.4.1, 4.4.2, 4.4.3, 4.4.6,</p>	Выполняется

		<p>4.4.9, 4.4.12, 7.13.2. СП 1.13130.2020 «Свод правил. СИСТЕМЫ ПРОТИВОПОЖАРНОЙ ЗАЩИТЫ. ЭВАКУАЦИОННЫЕ ПУТИ И ВЫХОДЫ». п.п. 4.2.19, 4.2.22, 4.2.27 СП 1.13130.2020 «Свод правил. СИСТЕМЫ ПРОТИВОПОЖАРНОЙ ЗАЩИТЫ. ЭВАКУАЦИОННЫЕ ПУТИ И ВЫХОДЫ». п.п. 5, 16д, 16е, 16з, 16к, 16м, 26, 27б, 27г, 27д, 28, 36 Правил противопожарного режима в Российской Федерации ( Утверждены Постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479).</p>	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	<p>ч. 1 п. 1, п. 2 ст. 90 Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; п.п. 26, 72 Правил противопожарного режима в Российской Федерации (Утверждены Постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479). п.п. 7.1, 7.2, 7.7 СП 4.13130.2013. «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям».</p>	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и	<p>п.п. 1, 2 ст. 54; п.7 ст. 83; п.п. 1, 2 ст. 91 Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; Раздел 3, Раздел 4, Раздел 5 СП 3.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Система</p>	Выполняется

	<p>наружный противопожарные водопроводы)</p>	<p>оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности; п.п. 5.12, 5.13, 5.14, 5.15, 5.16, 5.17, 5.18, 5.21; раздел 6, 7. СП 484.1311500.2020 СВОД ПРАВИЛ. Системы противопожарной защиты СИСТЕМЫ ПОЖАРНОЙ СИГНАЛИЗАЦИИ И АВТОМАТИЗАЦИЯ СИСТЕМ ПРОТИВОПОЖАРНОЙ ЗАЩИТЫ. Нормы и правила проектирования. п.п. 4.1, 4.4, 4.8 СП 486.1311500.2020. СИСТЕМЫ ПРОТИВОПОЖАРНОЙ ЗАЩИТЫ. ПЕРЕЧЕНЬ ЗДАНИЙ, СООРУЖЕНИЙ, ПОМЕЩЕНИЙ И ОБОРУДОВАНИЯ, ПОДЛЕЖАЩИХ ЗАЩИТЕ АВТОМАТИЧЕСКИМИ УСТАНОВКАМИ ПОЖАРОТУШЕНИЯ И СИСТЕМАМИ ПОЖАРНОЙ СИГНАЛИЗАЦИИ. ТРЕБОВАНИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ.</p>	
4.8.	<p>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</p>	<p>ч.ч. 2, 3 п.1; п.п. 4, 5, 6, 7, 9, 10 ст. 83 Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; п.п. 5.12, 5.13, 5.14, 5.15, 5.16, 5.17, 5.18, 5.21; раздел 6, 7. СП 484.1311500.2020 СВОД ПРАВИЛ. Системы противопожарной защиты СИСТЕМЫ ПОЖАРНОЙ СИГНАЛИЗАЦИИ И АВТОМАТИЗАЦИЯ СИСТЕМ ПРОТИВОПОЖАРНОЙ ЗАЩИТЫ. Нормы и правила проектирования. п.п. 3.3, 3.5 ч.3, п.</p>	<p>Выполняется</p>

		<p>5.3 ч. 5 СП 3.13130.2009 СВОД ПРАВИЛ Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности. п.п. 5.1, 5.7, 6.2, 6.5, 6.6, СП 6.13130.2021 СВОД ПРАВИЛ. Системы противопожарной защиты. ЭЛЕКТРОУСТАНОВКИ НИЗКОВОЛЬТНЫЕ. Требования пожарной безопасности.</p>	
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>ч.ч. 1, 2, 5, п. 1, п. 6, п. 7 ст. 6; ч. 1 п. 1, п. 2, п. 4, п. 5, п. 6 ст. 64  Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; ст. 25, 34, 37, 38, 39  Федеральный закон "О пожарной безопасности" от 21.12.1994 N 69-ФЗ. п.п. 2, 2.1, 3, 4, 5, 9, 10, 11, 13, 15, 16а, 16б, 16д, 16е, 16з, 16к, 16о, 21, 22, 25, 27а, 27б, 27г, 27д, 28, 30, 32, 35а, 35б, 35в, 35г, 35д, 35е, 35ж, 35з, 35и, 36, 37, 54, 55, 56, 60, 63, 65, 67, 69, 70, 71, 72, 73  Правил противопожарного режима в Российской Федерации  (Утверждены Постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479). п.п. 4.1.23, 4.1.25, 4.1.26, 4.1.27, 4.1.28, 4.1.32, 4.1.33, 4.1.36, раздел 4.2, 4.3, 4.4, 4.5, 4.6  СП 9.13130.2009 «СВОД ПРАВИЛ. Техника пожарная ОГнетушители. Требования к эксплуатации». п.п. 2, 3, 7, 8, 9, 10, 22, 24 приложения № 1 Приказ МЧС России от 18 ноября 2021 г. № 806 "Об определении Порядка, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую или</p>	Выполняется

		служебную деятельность в организациях, по программам противопожарного инструктажа, требований к содержанию указанных программ и категорий лиц, проходящих обучение по дополнительным профессиональным программам в области пожарной безопасности".	
--	--	--	--