Зарегистрирована ГУ МЧС России по Республике Крым

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«30» июня 2023 г.

Регистрационный № 91-08-2023-010602



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Территориальное отделение ГКУ «Центр занятости населения» в Раздольненском районе по адресу Республика Крым, Раздольненский район, пгт. Раздольное

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ РЕСПУБЛИКИ КРЫМ "РОМАНОВСКИЙ КОЛЛЕДЖ ИНДУСТРИИ ГОСТЕПРИИМСТВА"

(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: 1149102118494

ИНН: 9102056337

Место нахождения объекта защиты:

Респ Крым, р-н Раздольненский, пгт Раздольное, ул Ленина

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

24.04.1996

(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	П
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	7
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	150
	здания, кв. м	
1.6.	Объем здания, куб. м	1125
1.7.	Количество этажей	2
	Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или	Не имеет
1.9.	складского назначения) Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	АУПС – C2000, акт приёмки в эксплуатацию 26.01.2017 г. (02/14.14-11-15-ПСПС и СОУЭ) СОУЭ –2-го типа, (02/14.14-11-15-ПСПС и СОУЭ) ПК – нет.

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 перечень и тип систем противопожарной защиты)

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 посетителей и работников, находящихся в здании ГКУ «Центр занятости населения», расположенного по адресу: Республика Крым, Раздольненский район, пгт. Раздольное, ул. Ленина, 32 литера Б составляет 1,944-10-7,что не превышает предельно установленное значение Φ 3-123 от 22.07.2008г. Расчетная величина индивидуального пожарного риска на объекте защиты будет соответствовать требованиям, установленным ст. 79 Федерального Закона «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» при выполнении следующих дополнительных мероприятий: - все двери, ведущие в коридор 1-го и 2-го этажа, оборудовать устройствами для самозакрывания и уплотнителями в притворе. Область применения настоящего отчета. Настоящий отчет разработан для здания ГКУ «Центр занятости населения», расположенного по адресу: Республика Крым, Раздольненский район, пгт. Раздольное, ул. Ленина, 32 литера Б и применяется только в отношении указанного

объекта защиты. Настоящий отчет не действителен при изменении объемно-

планировочных решений, изменении функционального назначения здания, при проведении реконструкции, капитального ремонта, технического переоснащения здания, изменения исходных данных для расчета пожарного риска, а также в случае изменения требований пожарной безопасности.

3. Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)

Исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара составит 0 (Ноль) рублей 00 копеек.

4.	Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной				
••	безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на о				
	,	защиты			
	Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности,	Сведения о выполнении выполняется/не		
		перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	выполняется		
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	 п. 65, 71 Правил противопожарного режима в Российской Федерации (Утверждены Постановлением Прав ительства РФ от 16сентября 2020 г. № 1479). п. 4.3 СП 4.13130.2013. «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивны 	Выполняется		
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	п.1ст.68Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности".	Выполняется		
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	ч. 1, 2 п. 1 ст. 90 Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; п.п. 71, 72 Правил	Выполняется		

4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	противопожарного режима в Российской Федерации (Утвержден ы Постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479). п.п. 1, 6 ст. 134 Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; п. 25 Правил противопожарного режима в Российской Федерации (Утвержден ы Постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479).	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	п.п. 5,163, 16e, 16к, 16м, 16н,27б,28, 36 Правил противопожарного режима в Российской Федерации (Утвержден ы Постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479).	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	ч. 1, 2 п. 1 ст. 90 Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; п. 26, 72 Правил противопожарного режима в Российской Федерации (Утвержден ы Постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479).	Выполняется
4.7.	Системы противоложарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	ч.1, ч.2 ст. 54; ст. 83Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; ч.3, ч.4, ч.5СП 3.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности. ч.13, приложение А, А-1. СП 5.1 31 30.2009 СВОД ПРАВИЛСистемы противопожарной защиты	Выполняется

	УСТАНОВКИ ПОЖАРНОЙ	
	СИГНАЛИЗАЦИИ И	
	ПОЖАРОТУШЕНИЯ	
	АВТОМАТИЧЕСКИЕ.Нормы и	
	правила проектирования.	
Размещение, управление и	п.п. 3.3, 3.5 ч.3,п. 5.3 ч. 5 СП	Выполняется
взаимодействие	3.13130.2009 Системы	
оборудования	противопожарной защиты. Система	
противопожарной защиты	оповещения и управления	
с инженерными системами	эвакуацией людей при пожаре.	
зданий и оборудованием,	Требования пожарной	
1	безопасности; п. 9ст. 83	
l [*]	Федеральный закон от 22.07.2008	
обеспечение безопасной	_	
эвакуации людей, тушение	_	
l ,		
l	_	
	_ · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
	РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479).	
Организационно-	п.п. 2, 3, 4, 11 Правил	Выполняется
технические мероприятия	противопожарного режима в	
по обеспечению пожарной	Российской Федерации (Утвержден	
безопасности объекта	ы Постановлением Правительства	
защиты и		
противопожарный режим	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	
	служебную деятельность в	
	организациях, по программам	
	организациях, по программам противопожарного инструктажа, требований к содержанию	
	противопожарного инструктажа,	
	противопожарного инструктажа, требований к содержанию указанных программ и категорий	
	противопожарного инструктажа, требований к содержанию	
	противопожарного инструктажа, требований к содержанию указанных программ и категорий лиц, проходящих обучение по	
	взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития Организационнотехнические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и	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 Организационнотехнические мероприятия по обеспечению пожарной пообеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим Организационнотехнические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим Организационнотехнические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим Организационнотехнические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим Организационнотехнические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим Организационнотехнические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим Организационнотехнические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим Организационнотехнические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим Организационнотехнические мероприятия противопожарного режима в Российской Федерации (Утвержден ы Постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479). 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