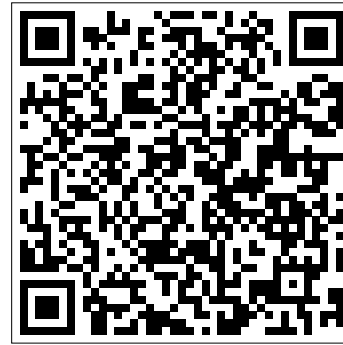


Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Кабардино-
Балкарской Республике

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«23» октября 2024 г.

Регистрационный № 07-08-2024-018082



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:
ГКУ "РКЦСОН" МТ и СЗ КБР - филиал по Майскому району здание дневного
отделения

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:
ГОСУДАРСТВЕННОЕ КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "РЕСПУБЛИКАНСКИЙ
КОМПЛЕКСНЫЙ ЦЕНТР СОЦИАЛЬНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ НАСЕЛЕНИЯ"
МИНИСТЕРСТВА ТРУДА И СОЦИАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ КАБАРДИНО-
БАЛКАРСКОЙ РЕСПУБЛИКИ

(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: 1230700003522

ИНН: 0700011015

Место нахождения объекта защиты:

Респ. Кабардино-Балкарская, р-н. Майский, г. Майский, пос. Майский, ул.
Советская, д. 65

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

01.01.1963

(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	ФЗ.5 Помещения для посетителей организаций бытового и коммунального обслуживания с нерасчетным числом посадочных мест для

		посетителей						
1.4.	Высота здания, м	6						
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	242						
1.6.	Объем здания, куб. м	732						
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)	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)	Пожарная сигнализация не адресная ВЭРС - ПК Система речевого оповещения ОРФЕЙ						
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> <p align="center">Оценка не проводилась</p>							
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> <p align="center">-</p>							
4.	<p align="center"><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Наименование противопожарного мероприятия</th> <th>Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты</th> <th>Сведения о выполнении выполняется/не выполняется</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>4.1. Противопожарные расстояния между</td> <td>Глава 16 0ФЗ – 123 «Технический регламент о требованиях пожарной</td> <td>Выполняется</td> </tr> </tbody> </table>		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	Глава 16 0ФЗ – 123 «Технический регламент о требованиях пожарной	Выполняется
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	Глава 16 0ФЗ – 123 «Технический регламент о требованиях пожарной	Выполняется						

	зданиями и сооружениями	безопасности»; П.: 4.3 табл.1 СП 4.13130.2013	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Ст.62 ст.68 ФЗ – 123 «123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» П.5.2. табл.2 СП 8.13130.2020	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Гл. 22 ст.98 ФЗ - 123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» подпункт 8.8; 8;9;8.16СП 4.13130.2013	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Ст. 35, ст. 58, ст.87 ФЗ- 123; п.6.7.1, табл.6.10, п. 6.7.10, табл.6.12, п.6.7.12, п.6.7.13, п.6.7.14 СП 2.13130.2020	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Ст.53; 89 ФЗ -123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; Разделы 4.2,4.3,4.4.,5.1,5.2 СП 4.13130.2013	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Ст. 90 ФЗ- 123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; раздел 7, п.7.13,7.5. СП 4.13130.2013	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Ст.83,91 ФЗ -123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; Табл. 1 п.4.12, таблица 3 п.40,42 СП 486.1311500.2020 Ст. 84,91 ФЗ -123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; Раздел 6 п.2,3,4 Раздел 7, таблица 2 п. СП 3.13130.2009 Ст.62. ст. 68 ФЗ -123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п.5.2 табл. 2 СП 8.13130.2020 Ст.86 ФЗ – 123 «Технический регламент о требованиях пожарной	Выполняется

		безопасности »; п.6.1.1, 6.1.7,7.6 таблица 7.1 СП 10.13130.2020	
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	Раздел 7 , подразделы 7.1.,7.2. СП 484.1311500.2020	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	ППР «Правила противопожарного режима в Российской Федерации » (утвержденные постановлением правительства РФ № 1479 от 16.09.2020) п.:2,3,4,5,9,10,11,12,13, 14,16,17,18,21,22,23,24,26,27,30,31, 32,35,36,37,40,46,47,48,50,56,52,54, 55,60,65,71,72,73,77,78,79,84,86 раздел XIX. НБП «Обучения мерам пожарной безопасности работников организаций » п. 5 -30,31, 41	Выполняется