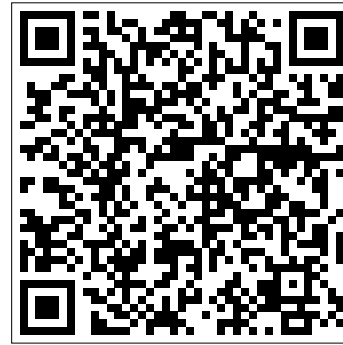


Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Чувашской
Республике

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«12» ноября 2024 г.

Регистрационный № 21-08-2024-019238



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

7 ПСЧ 5 ПСО ФПС ГПС Главного управления МЧС России по Чувашской
Республике - Чувашии

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Главное управление Министерства Российской Федерации по делам гражданской
обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий
по Чувашской Республике - Чувашии

(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: 1042128020637

ИНН: 2128056868

Место нахождения объекта защиты:

428014, Чувашия Чувашская Республика -, г Чебоксары, ул Бичурина, Дом 47А

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

01.01.1972

(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	III
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C0
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф4.4 Здания пожарных депо
1.4.	Высота здания, м	12
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	1178
1.6.	Объем здания, куб. м	5663
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)	Наружный противопожарный водопроводы	
<p>2. <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 проводилась			
3.	<p><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.	<p><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></p>		
	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. 5.23 табл. 10 СНиП II-60-75*; п. 2.2, 2.3 НПБ 101-95; п. 4.3 табл. 1 СП 4.13130.2013; ст. 69 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (далее — Федеральный закон № 123); п. 65	Выполняется

		Правила противопожарного режима в РФ, утв. постановлением Правительства от 16.09.2020 № 1479 (далее - Правила)	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	п. 2.11-2.13 СНиП 2.04.02-84*; п.п. 4.1-4.5, 5, 8.1-8/14; СП 8.13130.2020; ст. 68 Федерального закона № 123; п. 48 Правил	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	п. 9.9, 9.56* СНиП II-60-75**; п.п. 7.1, 8 СП 4.13130.2013; ст. 90 Федерального закона № 123; п. 71 Правил	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	п. 1-3 СНиП 2.01.02-85; п. 5 СП 2.13130.2020; ст. 57, 58 Федерального закона № 123; п. 25 Правил	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	п. 4 СНиП 2.01.02-85; п.п. 4.2-4.4, 7 СП 1.13130.2020; ст. 89 Федерального закона № 123; п. 27 Правил	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	п. 7 СП 4.13130.2013; ст. 90 Федерального закона № 123	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	п.п. 3-7 СП 3.13130.2009; п. 5, 6, 7, Приложение А СП 484.1311500.2020; п. 4 СП 486.1311500.2020; п. 4 СП 10.13130.2009; ст. 86 Федерального закона № 123; п.п. 3-15 постановления Правительства РФ от 1 сентября 2021 г. № 1464; п. 54 Правил	Не выполняется
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты	п. 14.1-14.6 СП 5.13130.2020; п. 54 Правил	Не выполняется

	с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития		
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	п. 30, 43, 60 Правил	Выполняется