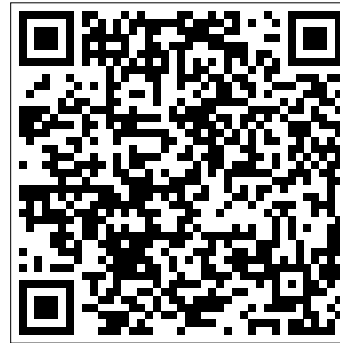


Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Чувашской  
Республике

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«03» октября 2024 г.

Регистрационный № 21-08-2024-016916



**ДЕКЛАРАЦИЯ  
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Административное здание Автономного учреждения Чувашской Республики  
«Республиканская служба обеспечения деятельности государственных органов  
Чувашской Республики»

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЧУВАШСКОЙ РЕСПУБЛИКИ  
"РЕСПУБЛИКАНСКАЯ СЛУЖБА ОБЕСПЕЧЕНИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ  
ГОСУДАРСТВЕННЫХ ОРГАНОВ ЧУВАШСКОЙ 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: 1022101140434

ИНН: 2128045810

Место нахождения объекта защиты:

428000, Чувашия. Чувашская Республика, г. Чебоксары, ул. Ленинградская, д. 33

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

10.02.1960

(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	16							
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	1090							
1.6.	Объем здания, куб. м	9751							
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)	Магистр 24А; Гранит -2 СОУЭ- 3-го типа, Соната К Внутренний противопожарный водопровод Наружный противопожарный водопровод							
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 align="center">Оценка не проводилась</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> <p align="center">100 000 руб.</p>								
4.	<p align="center"><b><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></b></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/не выполняется</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>4.1. Противопожарные</td> <td>СП 4.13130.2013: п.4.3; табл. 1</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/не выполняется	4.1. Противопожарные	СП 4.13130.2013: п.4.3; табл. 1	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/не выполняется							
4.1. Противопожарные	СП 4.13130.2013: п.4.3; табл. 1	Выполняется							

	расстояния между зданиями и сооружениями		
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	СП 8.13130.2020: п.5.2, табл. 2; 5.4; 5.10; 5.17; 6.1; 6.3; 8.5; 8.8; 8.9; 8.12; 8.13; 8.14.	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	СП 4.13130.2013: п. 8.1.1а; 8.1.2; 8.1.4-8.1.9; 8.1.11.	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	ТРОПБ (№123-ФЗ): гл. 9 (ст.28-32); гл. 10 (ст.34-37); гл. 11 (ст.38-40); ст. 57- 59; ст.87; ст.88; табл. 21-23. СП 2.13130.2020: п. 5.2; 5.3; 5.4; 6; 6.7.1; 6.7.7; 6.7.17, табл. 6.14 СП 4.13130.2013: п. 5.1.4; 5.6.4;	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	ТРОПБ (№123-ФЗ): ст. 51-53; 55; 81; 89. СП 1.13130.2020: п.4.1.1; 4.1.2; 4.2.1-4.2.17; 4.2.19-4.2.22; 4.2.25; 4.3.1; 4.3.3; 4.3.4; 4.3.6; 4.3.8; 4.3.11; 4.3.12; 4.4.15; 4.4.16; 4.4.22; 4.4.23; 7.1.1-7.1.10; 7.12.1-7.2.19. СП 1.13130.2020: 4.2.19; 4.2.22; 4.3.5 (не выполняется)	Не выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	ТРОПБ (№123-ФЗ): ст. 90. СП 4.13130.2013: п.7.1; 7.3-7.6; 7.8; 7.13; 7.14;	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	ТРОПБ (№123-ФЗ): ст.62; ч.1, ч.4 ст.83; 84; 86 СП 3.13130.2009: п.3.2-3.5; 4.1; 4.2; 4.4; 4.6-4.8; 5.1-5.5; 6; 7; табл.1, п.1; табл.2, п.16. ТРОПБ (№123-ФЗ): ст. 83 ч.7.1, ч.10 СП 3.13130.2009: п.4.4	Не выполняется
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты	ТРОПБ (№123-ФЗ): п.41 ст.2; ч.3 ст.4; 54-56; 60; 62; ч.4, ч.5, ч.7 ст.83. ГОСТ Р 53325-2012: п. 3.48; 7.2.6	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	Приказ МЧС России от 18.11.2021 №806; ППР-1479: п. 2-4; 5; 9-18; 21-23;25; 27; 30-37; 41- 44; 48; 50; 52; 55-56; 59; 60; 65; 69; 71- 73; 392-394; 395; 397- 399; 403; 404; 406-407; 413. ППР-1479: п.26; 54; 60; 400, табл.1; п.409	Не выполняется