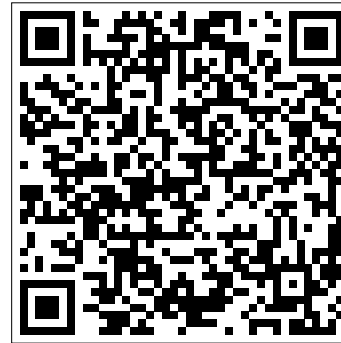


Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Чувашской
Республике

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«06» июня 2024 г.

Регистрационный № 21-08-2024-009182



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Автономная некоммерческая образовательная организация высшего образования
Центросоюза Российской Федерации «Российский университет кооперации»

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**АВТОНОМНАЯ НЕКОММЕРЧЕСКАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ ЦЕНТРОСОЮЗА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
"РОССИЙСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ КООПЕРАЦИИ"**

(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: 1065029009429

ИНН: 5029088494

Место нахождения объекта защиты:

428034, Чувашия. Чувашская Республика, г. Чебоксары, пр-кт. Максима Горького, д.
24

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

01.08.1984

(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	Ф4.2 Здания образовательных организаций высшего образования, организаций дополнительного профессионального образования

1.4.	Высота здания, м	13	
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	1847	
1.6.	Объем здания, куб. м	60323	
1.7.	Количество этажей	5	
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)	Автоматическая пожарная сигнализация Блок индикации С2000-БИ Блок сигнально-пусковой С2000-СП	
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)			
Оценка не проводилась			
3. <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)			
отсутствует			
4. <u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u>			
	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	СНиП II-Л.2- 60-75: п. 5.23, табл. 10	Выполняется

4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	СНиП II-31-74: п.3.13, табл.10, прим.6, табл.11	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	СНиП II-Л.2- 60-75: п. 9.56; ППР-1479: п. 71	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	СНиП II-А.5-70: п.2.4-2.8; 3.2; 3.3 СНиП II-Л.2-72*: п.4.1;	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	СНиП II-А.5-70: п.п.4.1- 4.8; п.4.10 СНиП II-Л.2-72*: п. 4.3; 4.6-4.8; 4.10, 4.11, табл.7; 4.13; 4.15; 4.18-4.24 Не выполняется СНиП II-Л.2-72*: п. 4.8; 4.11; 4.24 СНиП II-А.5-70: п. 4.5; 4.8	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	СНиП II-Л.2-72*: выполняется	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	СНиП II-Л.2-72*: п. 2.17, 2.18, 3.1, 4.33 СП 5.13130.2009: табл. А.1, п. 9; п. А.3. ФЗ от 22.07.2008 №123-ФЗ: ст. 83, часть 7 Постановление Правительства РФ от 28.07.2020 г. № 1128 прил. п.2, 3, 5, 6. СП 3.13130.2009: табл. 2, п.15; п.3.5 СНиП II-31-74: п.3.13, табл.10, прим.6, табл.11 СНиП II-Г.1-70: п.1.8; 3.6 Требования по системам: 1) противодымной защите – выполняется; 2) пожарной сигнализации – выполняется 3) АПТ – не требуется 4) Система оповещения и управления эвакуацией людей - выполняется 5) Наружный противопожарный водопровод - выполняется 6) Внутренний противопожарный водопровод – не выполняется	Не выполняется

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	ТРПБ (№123-ФЗ): ст.2 п.41; ст.4 ч.4; ст.83 ч.7; ст.84 ч.12 ГОСТ Р 53325-2012: п.7.2.6, 7.2.7 СП 5.13130.2009: п.13.14.1, п.14 выполняется	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	ТРПБ (№123-ФЗ): ст.5 ч.3 ППР-1479: п.2-5, п.9 - 14, 16-18, 21-27, 29-37, 43, 48-50, 52, 54-56, 60, 91, 92, 395-409, 413, прил.1 Приказ МЧС России от 17.02.2021 № 88: прил. 1, 4 выполняется	Не выполняется