

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Тамбовской области
(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«10» марта 2022 г.

Регистрационный № 68-08-2022-001572



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Филиал Тамбовского областного государственного казенного учреждения
«Многофункциональный центр предоставления государственных и муниципальных
услуг» в г. Тамбове

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Тамбовское областное государственное казенное учреждение
«Многофункциональный центр предоставления государственных и

(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: 1086829002149

ИНН: 6829042250

Место нахождения объекта защиты:

-

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

25.09.2008

(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	I
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	10	
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	1181	
1.6.	Объем здания, куб. м	8270	
1.7.	Количество этажей	2	
1.8.	Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения)	ДН пониженная пожаро-опасность	
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	АУПС, СОУЭ, ПК	
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)			
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)			
не проводилась			
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	Ст.69,70-74, гл.16 ФЗ 123-ФЗ от 22.06.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной	Выполняется

		<p>безопасности» Пп.4.3- 4.8 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям.</p>	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	<p>пп.8.8, 8.9, 8.12 СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности</p>	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	<p>пп.б п. 8.1, п.8.6-8.11 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям.</p>	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	<p>П.5.1 СП 12.13130.2013 «Определение категорий помещений, зданий и наружных установок по взрывопожарной и пожарной опасности» Пп 5.6.2 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» Ст.87 ФЗ 123-ФЗ от 22.06.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»</p>	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	<p>Пп.7.1.1-7.1.7 ,Разд.7. 13 СП 1.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы П.17, 23,24, 26,27. Правил</p>	Выполняется

		противопожарного режима от 16.09.2020 Г. № 1479. редакция 2021 г.	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Пп.а п.1.7, пп. 23,26,48,50,60 Правил противопожарного режима от 16.09.2020 Г. № 1479. редакция 2021 г.	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	П 7.2, 7.8, 7.12, 7.14, 7.20 СП 7.13130.2013 "Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности" Разд.7 СП 3.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. П 6.1.6, 6.2.1, 6.2.3, СП 10.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Нормы и правила проектирования. Ст.46, 54,56 ФЗ 123-ФЗ от 22.06.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» П.48,50,54,60 Правил противопожарного режима от 16.09.2020 Г. № 1479. редакция 2021 г.	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	П.5 Правил противопожарного режима от 16.09.2020 Г. № 1479. редакция 2021 г. П 3.3, 4.2, 4.4, 5.2-5.5 СП 3.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия	П.12,13 Правил противопожарного режима от 16.09.2020 г. № 1479.	Выполняется

по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	редакция 2021 г. ГОСТ 12.1.004-91 ССБТ. Пожарная безопасность. Общие требования.	
---	--	--