

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

«24» февраля 2022 г.

Регистрационный № 46-08-2022-001003



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Федеральное казенное учреждение "Центр по обеспечению деятельности
Казначейства России"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Федеральное казенное учреждение "Центр по обеспечению деятельности
Казначейства России"

(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: 1127746046691

ИНН: 7709895509

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):

11.04.1994

(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	Ф4.3 Здания органов управления учреждений, проектно-конструкторских организаций, информационных и редакционно-издательских организаций, научных организаций, банков, контор, офисов
1.4.	Высота здания, м	4

1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	259	
1.6.	Объем здания, куб. м	3286	
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)	ГН умеренная 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)	автоматическая система охранно-пожарной сигнализации; автоматическая система оповещения и управления эвакуацией 2 типа	
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>			
не проводился			
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>			
не проводилась			
4.			
<p align="center"><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	части 2,3,4 ст. 4, часть 1 ст. 69 Федерального закона от 22.07.2008 № 123 "Технический регламент о требованиях пожарной	Выполняется

		<p>безопасности"; п.п. 4.3 (таблица 1) 4.4, 4.5, 4.6, 4.7, 4.8, 4.9, 4.11, 4.12, 4.13, 4.14 СП 4.13130.2013 "Свод правил. Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным решениям" (ред. от 14.02.2020)</p>	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	отсутствует в перечне системы противопожарной защиты.	Не выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	<p>частью 6 ст. 63, п. 1 части 1 ст. 90 Федерального закона от 22.07.2008 № 123 - ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; п. 71 Постановления Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"; п.п. 8.1, 8.4, 8.6, 8.8, 8.9, 8.11 СП 4.13130-2013 "Свод правил. Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным решениям" (ред от 14.02.2020);</p>	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	<p>ст. ст. 87, 88 Федерального закона от 22.07.2008 № 123 - ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; п. 71 Постановления Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в</p>	Выполняется

		<p>Российской Федерации"; п.п. 8.1, 8.4, 8.6, 8.8, 8.9, 8.11 СП 4.13130-2013 "Свод правил. Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным решениям" (ред от 14.02.2020);"; п.п. 4.1, 4.2, 4.3, 4.5, 4.8, 5.1, 5.2, 5.3, 6, 6.7 СП 2.13130-2013 "Свод правил. Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты"; п.п 4.1, 4.2, 4.3, 4.5, 4.6, 4.20, 5.1, 5.6, 7.1, 7.2, 7.3, 7.7, 7.10, 7.12, 7.13, 7.14, 7.16 СП 4.13130.2013 "Свод правил. Системы противопожарной защиты. Электроразделители низковольтные. Требования пожарной безопасности";</p>	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	<p>ст. ст. 53, 89 Федерального закона от 22.07.2008 № 123 - ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; п. 27 Постановления Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации" (ред. 21.05.2021); ; п.п. 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 7.1, 7.13 СП 1.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы";</p>	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	<p>ст. 90 Федерального закона от 22.07.2008 № 123 - ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной</p>	Выполняется

		<p>безопасности"; п.п. 7.1, 7.2, 7.3, 7.7, 7.10, 7.12, 7.13, 7.14, 7.16 СП 4.13130.2013 "Свод правил. Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным решениям" (ред от 14.02.2020);</p>	
4.7.	<p>Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p>	<p>ст. ст. 54, 56, 62, 81, 82, 83, 84, 85, 86 Федерального закона от 22.07.2008 № 123 - ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; п.п. 3, 4, 5, 7 СП 3.13130.2020 "Свод правил. Системы противопожарной защиты. Системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности"; п.п 5, 6, 7 СП 484.1311500.2020 "Свод правил. Системы пожарной сигнализации и автоматизации систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования"; п.п. 7 СП 7.13130.2013 "Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности" (ред. 13.03.2020); п.п. 5, 6 СП 6.13130.2021 "Свод правил. Системы противопожарной защиты. Электроустановки низковольтные. Требования пожарной безопасности"</p>	Выполняется
4.8.	<p>Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого</p>	<p>ст. ст. 53, 54, 56, 81, 82, 83, 84, 85, 86 Федерального закона от 22.07.2008 № 123 - ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; п.п. 3, 4, 5, 7 СП 3.13130.2009 "Свод правил.</p>	Выполняется

	<p>направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития</p>	<p>Системы противопожарной защиты. Системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности."; п.п 5, 6, 7 СП 484.1311500.2020 "Свод правил. Системы пожарной сигнализации и автоматизации систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования"; п.п. 3, 4, 5, 7 СП 3.13130.2020 "Свод правил. Системы противопожарной защиты. Системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности"; п.п. 5, 6, 7 СП 7.13130.2013 "Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности" (ред. 13.03.2020); п.п. 5, 6 СП 6.13130.2021 "Свод правил. Системы противопожарной защиты. Электроустановки низковольтные. Требования пожарной безопасности"</p>	
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>ст. ст. 5, 6, 64 Федерального закона от 22.07.2008 № 123 - ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; п.п. 2, 3, 4, 5, 9, 10, 11, 12, 13, 15, 17, 18, 21, 23, 24, 25, 27, 29, 30, 31, 36, 42, 48, 50, 51, 52, 54, 56, 60 "Правил противопожарного режима в Российской Федерации" утвержденные Постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479 (ред. от 21.05.2021); п.п. 14, 15 Приказа МЧС России от 16.03.2020 № 171 "Об утверждении Административного регламента Министерства Российской Федерации</p>	Выполняется

		<p>Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий по предоставлению государственной услуги по регистрации декларации пожарной безопасности и формы декларации пожарной безопасности" п.п. 5, 6, 7, 8, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 39 Приказа МЧС РФ от 12.12.2007 № 645 (ред. от 22.06.2010г.) "Об утверждении Норм пожарной безопасности", "Обучение мерам пожарной безопасности работников организации".</p>	
--	--	--	--