

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

«14» августа 2025 г.

Регистрационный № 62-08-2025-013110



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Административное здание

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ОТДЕЛ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ФЕЛЬДЪЕГЕРСКОЙ СЛУЖБЫ РОССИЙСКОЙ
ФЕДЕРАЦИИ В Г. РЯЗАНИ

(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: 1026201267388

ИНН: 6231013865

Место нахождения объекта защиты:

обл. Рязанская, г. Рязань, ул. Ленина, д. 35А

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

01.08.1918

(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	C2
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	7
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	334

	здания, кв. м		
1.6.	Объем здания, куб. м	2339	
1.7.	Количество этажей	1	
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)	Система АПС и СОУЭ, первичные средства пожаротушения	
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	Выполняется Федеральный закон от 21 декабря 1994 г. № 69-ФЗ "О пожарной безопасности", Федеральный закон от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ "Технический	Выполняется

		регламент о требованиях пожарной безопасности" (с изменениями и дополнениями) Другие нормативно-правовые акты Российской Федерации.	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Выполняется Национальный стандарт РФ ГОСТ Р 59641-2021 "Средства противопожарной защиты зданий и сооружений. Средства первичные пожаротушения. Руководство по размещению, техническому обслуживанию и ремонту. Методы испытаний на работоспособность." (утв. и введен в действие приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 24 августа 2021 г. № 794-ст) (с изменениями и дополнениями). Приказом МЧС России от 31 июля 2020 г. № 582 взамен настоящего СП с 1 марта 2021 г. в части требований к системам пожарной сигнализации и аппаратуре управления установок пожаротушения введен в действие СП 484.1311500.2020 "Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования."	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Выполняется Приказ МЧС России от 19 марта 2020 г. № 194 "Об утверждении свода правил СП 1.13130 "Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы" (с изменениями и дополнениями)	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень	Выполняется Приказ МЧС России от 25 марта 2009 г. № 182 "Об утверждении свода правил	Выполняется

	огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	"Определение категорий помещений, зданий и наружных установок по взрывопожарной и пожарной опасности." (с изменениями и дополнениями)	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Выполняется Приказ МЧС России от 25 марта 2009 г. № 173 "Об утверждении свода правил "Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожарах. Требования пожарной безопасности."	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Не выполняется Отсутствует	Не выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Выполняется Согласно нормативно-правовых документов	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	Выполняется Согласно нормативно-правовых документов Российской Федерации	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия	Выполняется Согласно нормативно-правовых документов	Выполняется

по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим		
---	--	--