Зарегистрирована ГУ МЧС России по Рязанской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«27» октября 2025 г. Регистрационный № 62-08-2025-017366



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Здание Вокзала станции Сасово

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Скворцов Алексей Владимирович

(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: -	ИНН: -	
Место нахожления объекта защиты:		

обл. Рязанская, г. Сасово, ул. Вокзальная, д. 25

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

02.10.1960

(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)

No	Наименование раздела		
п/п			
1.	Характеристика объекта защиты		
	Наименование параметра	Значение параметра	
1.1.	Степень огнестойкости	II	
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C1	
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф3.3 Вокзалы	
1.4.	Высота здания, м	12	
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	2186	
	здания, кв. м		
1.6.	Объем здания, куб. м	14863	
1.7.	Количество этажей	2	
1.8.	Категория наружных установок по пожарной	Не имеет	
	опасности, категория зданий, сооружений по		
	пожарной и взрывопожарной опасности		
	(указывается для зданий производственного или		

	складского назначения)			
1.9.	Перечень и тип систем про (системы противодымной з сигнализации, пожаротуше управления эвакуацией, внупротивопожарные водопрог	ащиты, пожарной ния, оповещения и утренний и наружный	сигнализаци	еская пожарная я С-2000 СОУЭ 3 ППВ(ПК-11)
2.	Опенка помарио			
2.	Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты (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.	Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)			
	Ущерб трети	ьим лицам предъявлять	ся не будет.	
4. <u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пож</u> <u>безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на защиты</u>			_	
	Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных актов и нормативных по пожарной безоп перечень статей (часте устанавливающих тр пожарной безопасност защиты	документов асности, й, пунктов), ребования	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Федерального закона 2008 г. N 123-ФЗ "Те регламент о требовани безопасности"СП 4.1 «Системы противог защиты. Ограни распространения побъектах защиты. Тре объемно - планиров конструктивным ре п.5.2.6.СП 1.13130.202 противопожарной	ехнический ях пожарной 3130.2013 пожарной чение ожара на ебования к вочным и шениям" 20 "Системы	Выполняется

		Эвакуационные пути и выходы": п.п.4.2.15, 4.2.16, 4.2.17, 4.2.18, 4.2.19, 4.2.21,4.2.22,7.1.4, 7.1.6, 7.8.1,СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно - планировочным и конструктивным решениям": п.п. 7.1, 7.2,7.3, 7.5,СП 3.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности.п.п. 3.3, 3.4,3.5, 4.4, 5.1, 5.4, 6,7 .СП 484. 1311500.2020 «Системы противопожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты»: п.п. 6.1, 6.2. СП 7.13130.2013 «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	пожарной безопасности»: п.8.5, В соответствии с п.4 СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности».	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	СП 4.13130.2013"Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно - планировочным и конструктивным решениям": п.п. 7.1, 8.1	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс	Ст.30 Федерального закона от 22 июля 2008 г. N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной	Выполняется

	конструктивной пожарной опасности	безопасности"	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	СП 1.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы": п.п.4.2.15, 4.2.16, 4.2.17, 4.2.18, 4.2.19, 4.2.21,4.2.22,7.1.4, 7.1.6, 7.8.1	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно - планировочным и конструктивным решениям": п.п. 7.1, 7.2,7.3, 7.5	Выполняется
4.7.	Системы противоложарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	СП 3.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности. п.п. 3.3, 3.4,3.5, 4.4, 5.1, 5.4, 6,7 .СП 484. 1311500.2020 «Системы противопожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты»: п.п. 6.1, 6.2. СП 7.13130.2013 «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности»: п.8.5	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	Установка управления и взаимодействия оборудования противопожарной защиты с инженерными системами здания, работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушения пожара и ограничения его развития не требуется.	Выполняется
4.9.	Организационно-	Приказ МЧС России от 16.12.2024	Выполняется

технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим

№ 1120 «Об определении порядка, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность, по программам противопожарного инструктажа, требований к содержанию указанных программ, порядка их утверждения и согласования и категорий лиц, проходящих обучение по дополнительным профессиональным программам в области пожарной безопасности» Постановление Правительства Российской Федерации 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации" п.п.2, 3, 4, 5, 6, 9, 10, 11, 12, 13, 15, 16, 17, 21, 22, 26, 27, 30,31,32, 35, 36, 60, 61, 73, 392,393,394, 397, 403, 407, 409