Зарегистрирована ГУ МЧС России по Ярославской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«23» октября 2025 г. Регистрационный № 76-08-2025-017237



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Административное здание с магазином и кафе ЗАО "Атрус"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Закрытое акционерное общество "Атрус"

(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: 1027601066041 ИНН: 7609002208

Место нахождения объекта защиты:

152151, обл Ярославская, р-н Ростовский, г Ростов Великий, ул Луначарского, Дом

48

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

18.10.2007

(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	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	12	
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	1502	

здания, кв. м	
1.6. Объем здания, куб. м	17894
1.7. Количество этажей	3
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
 Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы) 	Все помещения административного здания с магазином и кафе, за исключением венткамер, лестничных клеток, помещений категории Д, а также помещений с мокрыми процессами, оборудованы автоматической установкой пожарной сигнализации (АУПС). На объекте выполнена система оповещения и управления эвакуацией (СОУЭ) 2-го типа, что соответствует табл.2 СП 3.1130.2009. АУПС и СОУЭ включает в себя: - извещатели дымовые адресные ДИП 34А (установлены в помещениях, холлах и коридорах); - извещатели ручные ИПР – 3СУ (установлены у эвакуационных выходов); - оповещатели световые «Блик -С-12» (установлены над эвакуационными выходами); - контроллер «С2000-КДЛ» (установлен в помещении службы безопасности); - прибор управления БРО «Орфей»; - модули акустические «Орфей» (установлены рассредоточено в коридорах и фойе здания); -

прибор управления речевыми сообщениями «Соната» (установлен в помещении службы безопасности). Согласно ПУЭ – 86 данные установки автоматической пожарной сигнализации в части обеспечения надёжности электроснабжения отнесены к электроприёмникам 1-й категории. Питание приборов пожарной сигнализации и оповещения осуществляется от источника резервного питания РИП-12 с аккумуляторной батареей ёмкостью 17 А.ч., которая обеспечивает работу подключенных приборов в дежурном режиме в течении не менее 24 часов, в режиме «Пожар» - в течении не менее 3-х часов, что соответствует п.15.3. СП 5.13130.2009. Кабели, провода СОУЭ проложены в негорючих строительных конструкциях или с использованием гофротрубах и коробах, не поддерживающих горение, что соответствует п. 3.4. СП 3.13130.2009. Сигналы от пожарных адресных извещателей выведены на пульт управления, смонтированный в дежурное помещение ООО ЧП «Тандем» в соответствии с требованием п. 13.14.5 СП 5.13130.2009. Помещение расположено на 1-вом этаже вблизи выхода из здания и оснащено прямой телефонной связью с ближайшей пожарной частью.

		Постановле РФ № 390 за техническ систем АУI	ветствии с п.63 ения Правительства аключён договор на сое обслуживание ПС и СОУЭ с ООО Феликс».	
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 защи	гы)	
		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)			
		Отсутствует		
4.	Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты			
	Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	выполнении выполняется/не выполняется	
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Пункты 4.3-4.13 СП 4.13130.2013	Выполняется	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	ФЗ № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. Постановление правительства РФ № 1479 от 16.09.2020г.	Выполняется	
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Ст. 90 ФЗ № 123-ФЗ от 22.07.2008г. Постановление правительства РФ № 1479 от 16.09.2020 г., пункты 7.1 СП 4. 13130.2013	Выполняется	
4.4.	Конструктивные и	Ct. 29, 30, 31, 57, 58, 87 ФЗ №	Выполняется	

	объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	123-ФЗ от 22.07.2008 г. Постановление правительства РФ № 1479 от 16.09.2020 г., СП 4.13130.2013	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Ст. 89 ФЗ № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. Постановление правительства № 1479 от 16.09.2020 г., пункты 4.1.3, 4.2.1-4.2.9, 4.3.1-4.3.11, 4.4.1-4.4.4, 4.4.6, 4.4.7, 8.2.1-8.2.12 СП 1.13130.2020	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Ст. 90 ФЗ № 123-ФЗ от 22.07.2008 г., пункты 7.1, 7.13 СП 1.13130.2020	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	СП 7.13130.2013, СП 484.1311500.2020, пункты 3.1-3.5, 4.1, 4.2, 4.6, 4.8, 5.1, 5.3-5.5 СП 3.13130.2009, СП 10.13130.2020, СП 8.13130.2020	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	Ст. 59, 83, 84, 88, 100 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ	Выполняется
4.9.	Организационно- технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта	ФЗ № 123-ФЗ от 22.07. 2008 г., разделы 1, 3, 19 Правил противопожарного режима в РФ, утв. Постановлением правительства	Выполняется

защиты и	РФ № 1479 от 16.09.2020 г., пункты	
противопожарный режим	4.1-4.7, 5.1-5.8, 6.1-6.4, СП	
	9.13130.2009	