Зарегистрирована ГУ МЧС России по Ярославской области

(Наименование подразделения MYC России, предоставляющего государственную услугу)

«23» октября 2025 г.

Регистрационный № 76-08-2025-017230



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Колбасно-кулинарный цех (колбасный цех и цех полуфабрикатов) мясокомбината 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:

152155, обл Ярославская, р-н Ростовский, г Ростов Великий, ш Борисоглебское, Дом

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

28.10.2005

(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	Ф5.1 Производственные	
		здания, сооружения,	
		производственные и	
		лабораторные помещения,	
		мастерские	
1.4.	Высота здания, м	7	
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	2552	
	здания, кв. м		

1.6.	Объем здания, куб. м	25412
1.7.		1
——	Категория наружных установок по пожарной	ВН пожаро-опасность
1.0.	опасности, категория зданий, сооружений по	Bit nowapo onachocib
	пожарной и взрывопожарной опасности	
	(указывается для зданий производственного или	
	складского назначения)	
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты	1. Колбасный цех Для
1.7.	(системы противодымной защиты, пожарной	управления эвакуацией людей
	сигнализации, пожаротушения, оповещения и	в случае пожара, может быть
	управления эвакуацией, внутренний и наружный	использована имеющаяся
		локальная система оповещения
	протпропожарные водопроводы)	персонала об аварии на АХУ с
		возможностью речевого
		оповещения в реальном
		времени. 2. Цех
		полуфабрикатов - на объекте
		установлена автоматическая
		пожарная сигнализация. В
		качестве извещателей
		установлены дымовые
		пожарные извещатели ИП 212
		 3CУ и ручные извещатели
		ИПР – ЗСУ. Извещатели
		установлены во всех
		помещениях кроме категории
		В4 и Д, а также помещений с
		мокрыми процессами. в здании
		принята система оповещения о
		пожаре 2-го типа,
		предполагающая звуковое
		оповещение и световые
		указатели «ВЫХОД» 1.
		Колбасный цех- Вентиляция в
		цехе выполнена
		приточно–вытяжная
		общеобменная, естественная и
		с механическим побуждением,
		соответствует.
		Огнезадерживающих клапанов
		в воздуховодах проектом не
		предусмотрено, т.к.

воздуховоды в цехах и участках не выходят за пределы пожарного отсека. 2. Цех полуфабрикатов.-Вентиляция в цехе выполнена приточно-вытяжная общеобменная, естественная и с механическим побуждением, соответствует. Для предотвращения проникновения в помещения продуктов горения в случае пожара, на воздуховодах установлены противопожарные нормально-открытые клапаны. 1. Колбасный цех. На объекте имеются четыре пожарных крана, укомплектованных рукавами длинной 20 м. и стволами. Краны расположены на высоте $1,35 \pm 0,15$ м. над уровнем пола и размещаются в шкафах. 2. Цех полуфабрикатов. На объекте имеются шесть пожарных кранов, укомплектованных рукавами длиной 20 м и стволами. Краны расположены на высоте $1,35 \pm 0,15$ м. над уровнем пола и размещаются в шкафах. В соответствии с п. 63 Постановления Правительства РФ № 390 заключён договор на техническое обслуживание систем АУПС 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 защиты)

		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	<u>.</u>	
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	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется	
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	п. 4.3, 4.4 СП4.13130.2013	Выполняется	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Ст. 62, 68 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ	Выполняется	
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Ст. 90, 98 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ	Выполняется	
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Ст. 87, 88 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ	Выполняется	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Ст. 53, 89 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ	Выполняется	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Ст. 90 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ	Выполняется	
4.7.	Системы противопожарной защиты	Ст. 54, 68, 83, 91, 103, 111 Федерального закона от 22.07.2008	Выполняется	

	(системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и	№ 123-ФЗ	
	наружный противопожарные водопроводы)		
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	Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ	Выполняется
4.9.	Организационно- технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Ст. 5 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ	Выполняется