Зарегистрирована ГУ МЧС России по Ярославской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«30» апреля 2025 г.

Регистрационный № 76-08-2025-006487



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Общество с ограниченной ответственностью "АВС Центр"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АВС ЦЕНТР"

(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: 1177746123884 ИНН: 9715292076

Место нахождения объекта защиты:

обл. Ярославская, г. Переславль-Залесский, пл. Менделеева, д. 2Ж

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

10.01.2023

(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	Ф5.2 Складские здания, сооружения, стоянки для автомобилей без технического обслуживания и ремонта, книгохранилища, архивы, складские помещения	
1.4.	Высота здания, м	11	
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	5812	
1.6.	Объем здания, куб. м	63932	

1.7.	Количество этажей	2
—	Категория наружных установок по пожарной	ВН пожаро-опасность
	опасности, категория зданий, сооружений по	•
	пожарной и взрывопожарной опасности	
	(указывается для зданий производственного или	
	складского назначения)	
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты	Система автоматической
	(системы противодымной защиты, пожарной	пожарной сигнализации (АПС)
	сигнализации, пожаротушения, оповещения и	на базе приемно-контрольного
	управления эвакуацией, внутренний и наружный	прибора ППКОП «Рубеж»;
	противопожарные водопроводы)	Система оповещения и
		управления эвакуацией людей
		при пожаре 2-го типа;
		Передача извещения о пожаре
		на пульт централизованного
		управления отсутствует;
		Система противодымной
		защиты отсутствует; Система
		автоматического
		пожаротушения отсутствует;
		Внутренний противопожарный
		водопровод отсутствует;
		Наружное противопожарное
		водоснабжение осуществляется
		от от гидранта,
		расположенного на расстоянии
		от здания 15 м.
2.	Оценка пожарного риска, проведенна	ая на объекте защиты
	(Заполняется, если проводился расчет пожарного	риска. В разделе указываются
	расчетные значения пожарного риска, а такж	се комплекс выполняемых
	дополнительных инженерно-технических и орган	изационных мероприятий для
	обеспечения допустимого значения уровня по	жарного риска, в том числе
	перечень и тип систем противопож	сарной защиты)
	не проводилась	
3.	Оценка возможного ущерба имуществу	
	(Заполняется самостоятельно, исходя из собственн	
	имуществу третьих лиц от пожара, либо привод	дятся реквизиты документов
	страхования)	
	не проводилась	
4.	Сведения о выполнении мероприятий по	обеспечению пожарной
	безопасности, выполнение которых должно	
I	I • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	

	защиты_		
	Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности,	Сведения о выполнении выполняется/не
	мероприятия	перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	- Федеральный закон от 22.07.2008 г. №123-ФЗ «Технический	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	- Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (с изменениями) ст.4 ч.4; ст.90 ч.1, ст.68; - «Правила противопожарного режима в РФ», утвержденные постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 года (с изменениями) № 1479 п.48; - СП 8.13130.2020 (с изменениями) п. 4.1, п. 4.2, п.5.2 табл. 3, п.5.17.	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	- Федеральный закон от 22.07.2008г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (с изменениями) ст.4 ч.4, ст. 90 ч. 1; - «Правила противопожарного режима в РФ», утвержденные постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 года (с изменениями) № 1479	Выполняется

		п.71, п.72; - СП 4.13130.2013 (с изменениями) п.8.2.1, п.8.2.3, п.8.2.8.	
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	- Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (с изменениями) ст.4 ч.4, ст.87 ч.1, ч.2, табл. 21, ч.3, ч.5, ч.6, ч.7, ч.11, ст. 88 ч. 1, ч. 2, ч. 3, табл. 23, табл. 24, ч. 7; - СП 2.13130.2020 (с изменениями) п. 4.8, п.6.2.1, табл.6.3; - СП 57.13330.2011 п.5.21; - «Правила противопожарного режима в РФ», утвержденные постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 года (с изменениями) № 1479 п.13, п.15,п.16 (д,е,о).	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	- Федеральный закон от 22.07.2008г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (с изменениями) ст.4 ч.4, ст.53, ст. 88 ч.19, ст.89 ч.1, ч.2, ч.3, ч.8, ч.10, ч. 11, ч.12, ст.134 ч.1, ч.2, ч.3, ч.6, табл. 27, 28; - «Правила противопожарного режима в РФ», утвержденные постановлением Правительства РФ 16 сентября 2020 года (с изменениями) № 1479 п. 23, п. 25, п. 26, п. 27, п.28, п. 31, п. 36, п. 37; - СП 52.13330.2016 п.7.6.1, п.7.6.3 - СП 1.13130.2020 (с изменениями) п.4.2.6, п.4.2.13, п. 4.2.14, п. 4.2.15, п. 4.2.16, п. 4.2.18, п. 4.2.19, п. 4.2.20, п. 4.2.21, п. 4.2.22, п.4.3.3, п. 4.3.4, п. 4.3.5, п.4.3.6, п. 4.3.7, п. 4.3.12, п. 4.4.1, п. 4.4.2, п.4.4.3, п. 4.4.6, п.4.4.7,п.8.1.2, п.8.1.8, п.8.3.1, п.8.3.2, п.8.3.3.	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности	- Федеральный закон от 22.07.2008г	Выполняется

	пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	№123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (с изменениями) ст.4 ч.4, ст.90 ч.1; - СП 4.13130.2013 (с изменениями) п.7.1, п. 7.13; - «Правила противопожарного режима в РФ», утвержденные постановлением Правительства РФ 16 сентября 2020 года № 1479 (с изменениями)	
4.7.	Системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	п.17. - Федеральный закон от 02.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (с изменениями) ст.4 ч.4, ст.54 ч.1, ст.83 ч.1, ч.5, ч.7, ст.84 ч.1, ч.4, ч.7, ст.91 ч.1; ст.68 п.2 раздел 1; - «Правила противопожарного режима в РФ», утвержденные постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 года (с изменениями) № 1479 п. 48, п.50, п. 54, п.55, п.56; -СП 7.13130.2013 (с изменениями) п.7.1, п.7.3; - СП 484.1311500.2020 приложение А, таблица А1; - СП 486.1311500.2020 п. 4.4, п.4.8; - приказ МЧС РФ от 28.04.2023 г. № 408 «Об утверждении руководства по соблюдению обязательных требований, установленных абзацами четвертым и пятым пункта 54 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных Постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 г. № 1479»; - СП 3.13130.2009 раздел 6 таблица 1, раздел 7 таблица 2; - СП 8.13130.2020 (с изменениями) п. 4.1, п.5.2 табл. 3, п.5.17	Выполняется

4 8	Размещение, управление и	- Федеральный закон от 22.07.2008	Выполняется
	взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития	г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (с изменениями) ст. 83 ч.9, ст. 103; - СП 484.1311500.2020 п.5.2, п. 5.5, п. 5.12, п.5.13, п. 5.14, п.6.6.27, п. 6.6.32; - СП 3.13130.2009 п. 3.4, п. 4.4, п. 5.3, п. 5.5; Ø - СП 486.1311500.2020 п.4.4.	
4.9.	Организационнотехнические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	- Федеральный закон от 22.07.2008г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (с изменениями) ст.4 ч.4, ст. 5; ст. 60; - Федеральный закон от 21.12.1994 г. № 69-ФЗ «О пожарной безопасности» (с изменениями) ст. 25, ст. 37; - «Правила противопожарного режима в РФ», утвержденные постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 года (с изменениями) № 1479 п.1, п. 2, п. 2.1, п.3, п. 4, п. 5, п.9, п. 10, п. 11, п. 12, п.13, п.14, п. 16 (б, д, е, к, о), п.17, п.17.1, п. 30, п. 32, п. 35, п. 43, п. 50, п. 60 приложение 1, приложение 2,п.286,п.288, п.290, п.293, п. 392, п. 393, п. 394, п. 395, п.396, п. 397, п.398, п. 403, п. 406, п. 407, п. 409; - Приказ МЧС РФ № 806 от 18.11.2021 «Об определении порядка, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность в организациях, по программам противопожарного инструктажа, требований к содержанию указанных программ и категорий	Выполняется

1	The thorogram of many of	
	лиц, проходящих обучение по	
	дополнительным	
	профессиональным программам в	
	области пожарной безопасности»; -	
	ПУЭ (правила устройства	
	электроустановок); - ГОСТ Р	
	59641-2021.	