

Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Архангельской  
области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«14» марта 2025 г.

Регистрационный № 29-08-2025-003727



**ДЕКЛАРАЦИЯ  
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

**Здание общественного назначения**

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЮПИТЕР СТРОЙ"**

(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: 1052901187767

ИНН: 2901140494

Место нахождения объекта защиты:

**обл. Архангельская, г. Архангельск, ул. Розы Люксембург, д. 23**

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

**20.11.2024**

(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.	<b>Характеристика объекта защиты</b>	
	Наименование параметра	Значение параметра
1.1.	Степень огнестойкости	II
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C0
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	ФЗ.2 Здания организаций общественного питания
1.4.	Высота здания, м	13
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	164
1.6.	Объем здания, куб. м	3872
1.7.	Количество этажей	4
1.8.	Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по	Не имеет

	пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения)		
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	АУПС Адресная «Болид» СОУЭ III типа звуковая АУПТ не требуется ВПВ не требуется НПВ 2 пожарных гидранта: один на ул. Р. Люксембург, один на пр. Новгородский	
2.	<b><u>Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты</u></b> (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.	<b><u>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</u></b> (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)		
Не проводилась			
4.	<b><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></b>		
	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	СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты Ограничение распространения пожара на объектах защиты Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям (п. 4.3-4.6, 4.11, 4.12) N 123-ФЗ от 22.07.2008 «Технический регламент о	Выполняется

		требованиях пожарной безопасности» (ст.69)	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	СП 8.13130.2009 Системы противопожарной защиты Источники наружного противопожарного водоснабжения Требования пожарной безопасности (п. 3.6, 3.9-3.14 4.2-4.5,5.1, 5.2 )	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.7.1, 8.1, 8.6, 8.8) Правила противопожарного режима в Российской Федерации" постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 (п.71)	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	СП 2.13130.2012 Системы противопожарной защиты Обеспечение огнестойкости объектов защиты (п 6.7.10-6.7.14 таб.6.12) СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты Ограничение распространения пожара на объектах защиты Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям (п.5.2.2) Правила противопожарного режима в Российской Федерации" постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 (п.88)	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	СП 1.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы (п 4.1.2, 4.2.7-4.2.22, 4.3.1 -4.3.7, 4.4.1-4.4.16, 5.2.1) N 123-ФЗ от	Выполняется

		22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ст.83) Правила противопожарного режима в Российской Федерации" постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 (п.16д, 16ж, 23,24,26,27,31)	
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 7.1-7.3,7.5,7.6) N 123-ФЗ от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ст.89) Правила противопожарного режима в Российской Федерации" постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 (п.71, 72)	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной 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 3.3 – 3.5, 4.1-4.4, 4.6, 4.8, 5.1, 5.3-5.5) СП 5.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования (п 13.1.11, 13.1.12, 13.2.2 13.3.2, 13.3.4, 13.3.6, 13.3.8, 13.3.12, 13.4.1, 13.13.1-13.13.3, 13.14.1 13.14.2, 13.14.4-13.14.13, 13.15.12, 13.15.13, 14.1 14.3 15.1, 15.5) N 123-ФЗ от 22.07.2008	Выполняется

		«Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ст.42) Правила противопожарного режима в Российской Федерации" постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 (п.10, 16е, 48-52 54, 55)	
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	СП 5.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования (п 14.2, 14.4) СП 7.13130.2013 Отопление вентиляция и кондиционирование Требования пожарной безопасности (п 6.1 - 6.10 )	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Правила противопожарного режима в Российской Федерации" постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 (п. 2-19, 21-32, 35-37,41-43, 48,50,52,54,56,60,63, 94-394,395-409.) N 123-ФЗ от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (4.1.1, 4.1.8, 4.1.11, 4.1.27, 4.1.29,4.1.32, 4.1.34, 4.1.40,4.2.1, 4.2.4, 4.2.5, 4.2.7, 4.2.8, 4.2.9, 4.3.1-4.3.16, 4.4.1-4.4.21, 4.5.1-4.5.4)	Выполняется