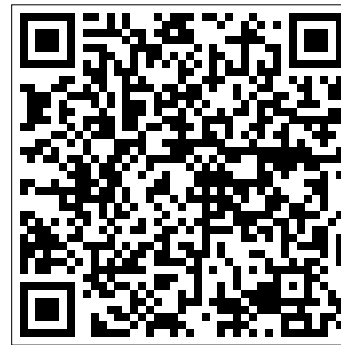


«17» декабря 2024 г.

Регистрационный № 38-08-2024-021633



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Блочно-модульное здание № 9

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ОБЪЕДИНЕННАЯ
КОМПАНИЯ РУСАЛ АНОДНАЯ ФАБРИКА"**

(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: 1087746494098

ИНН: 7709788673

Место нахождения объекта защиты:

обл. Иркутская, р-н. Тайшетский, с. Старый Акульшет, ул. Советская, зд. 41

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

16.02.2017

(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.	Характеристика объекта защиты	
	Наименование параметра	Значение параметра
1.1.	Степень огнестойкости	IV
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C0
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф1.2 Гостиницы, общежития, спальные корпуса санаториев и домов отдыха общего типа, кемпингов, мотелей и пансионатов
1.4.	Высота здания, м	7
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	858
1.6.	Объем здания, куб. м	6179

1.7.	Количество этажей	2	
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	
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	АПС, СОУЭ 3-го типа	
2. <u>Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты</u> (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. <u>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</u> (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)			
не проводилась			
4. <u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u>			
	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	Федеральный закон от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 69. СП 4.13130.2013 п. 6.1.2, табл.№3; Правила противопожарного режима, утвержденные	Выполняется

		постановлением Правительства РФ №1479 от 16.09.2020г. п.65.	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.98,99. СП 8.13130.2009 п. 5.3, 8.4, 8.6, 8.7, таблица №3; СП 31.13330.2012; Правила противопожарного режима, утвержденные постановлением Правительства РФ №1479 от 16.09.2020 г. п.п. 48,49.	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 98. СП 4.13130.2013 раздел № 8 п.8.2, 8.6, 8.8, 8.9	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федеральный закон РФ от 22.07.2008г. №123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 28, 30, 31, 87; Правила противопожарного режима, утвержденные постановлением Правительства РФ №1479 от 16.09.2020 г. п.п. 13, 15, 25.	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный закон от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.53, 89. СП 1.13130.2009 п. 4.2.4, 4.2.1, 4.2.6, 4.2.7, 4.3.1, 4.3.2, 4.3.3, 4.3.4, 4.3.7, 4.4.1, 4.4.2, 4.4.3, 4.4.4, 9.1.5; таблица № 29; СП 56.13330.2011; Правила противопожарного режима, утвержденные постановлением Правительства РФ №1479 от 16.09.2020 г. п.п. 5, 14, 16, 17, 23, 27, 28, 31, 36, 37.	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных	Федеральный закон от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический	Выполняется

	подразделений при ликвидации пожара	регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 90; СП 4.13130-2013 раздел №7 п.п. 7.1, 7.2, 7.10, 7.12, 7.12, 7.14, 7.16. Правила противопожарного режима, утвержденные постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 г. № 1479 п.п. 48, 49.	
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Федеральный закон от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.54, ст.56, ст.59, ст., ст.83, ст. 84, ст.103; СП 6.13130-2013; СП 5.13130-2009 п.п. 13.3-13.8, 13.13-13.15, 14, 15, 16; СП 3.13130.2009 п. 3-7, таблица №2 п.17. п. 5.3, 8.4, 8.6, 8.7, таблица №3; СП 10.13130.2009.	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	Федеральный закон от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.83 СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования» ст14.1-14.3	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.5. Правила противопожарного режима, утвержденные постановлением Правительства РФ №1479 от 16.09.2020 г. п.п. 2-5, 9, 10, 11, 12, 17, 17(1), 21, 26, 30, 36, 43, 48, 50, 51, 52, 54, 56, 60, 73, 77, раздел XVIII, раздел XIX	Выполняется