

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Архангельской
области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«19» января 2026 г.

Регистрационный № 29-08-2026-000231



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Здание

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АРГО"

(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: 1032900007106

ИНН: 2901111380

Место нахождения объекта защиты:

обл. Архангельская, г. Архангельск, ул. Гайдара, д. 59, к. 3, помещ. 2Н

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

01.01.2005

(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)

№ п/п	Наименование раздела	
1.	Характеристика объекта защиты	
	Наименование параметра	Значение параметра
1.1.	Степень огнестойкости	I
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	10
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	240
1.6.	Объем здания, куб. м	3600

1.7.	Количество этажей	4	
1.8.	Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения)	ДН пониженная пожаро-опасность	
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	автоматическая установка пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуацией	
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)			
практически исключен			
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 №123 от 22 июля 2008 года «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.69, ст. 70, ст. 71, ст. 73, ст. 74. СП 4.13130.2013 «Ограничение распространения пожара на объектах защиты.	Выполняется

		Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям» п.4.2, табл. 1, п. 6.11.2	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон №123 от 22 июля 2008 года «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 62. СП 8.13130.2009 «Источники наружного противопожарного водоснабжения», п. 5.2, табл. 1, п. 8.6	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон №123 от 22 июля 2008 года «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 90. СП 4.13130.2013 «Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п. 8.1, п. 8.6, п. 8,7, п. 8.8.	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федеральный закон №123 от 22 июля 2008 года «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 57, ст. 58, ст. 87, ст. 88, табл. 21, табл. 22, табл. 23, табл. 24. СП 4.13130.2013 «Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям» п. 5.1.2, п. 5.1.3, п. 5.1.4, п. 5.2.5, п. 5.2.6 СП 2.13130.2012 «Обеспечение огнестойкости объектов защиты» п. 5.2.2, п. 5.2.3, п. 5.2.4, п. 5.2.5, п. 5.2.7, п. 5.3.1, п. 5.3.2, п. 5.3.4, п. 5.4.1, п. 5.4.3, п. 5.4.4, п. 5.4.16, п. 6.7.1, табл. 6.9	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении	Федеральный закон №123 от 22 июля 2008 года «Технический	Выполняется

	пожара, эвакуационные пути и выходы	регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 89. СП 1.13130.2009 «Эвакуационные пути и выходы» п. 4.1.1, п. 4.1.2, п. 4.1.3, п. 4.1.4, п. 4.2.3, п. 4.2.5, п. 4.2.6, п. 4.2.7, п. 4.2.9, п. 4.3.1, п. 4.3.3, п. 4.3.4, п. 4.4.1, п. 4.4.2, п. 4.4.3, п. 4.4.4, п. 4.4.5, п. 4.4.6, п. 5.1.1, п. 5.3.1, п. 5.3.2, п. 5.3.3, п. 5.3.4, п. 5.3.5, п. 5.3.9, п. 5.3.12, п. 5.3.14, п. 5.3.16, п. 5.3.19, п. 5.3.21, табл. 5	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон №123 от 22 июля 2008 года «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 90, табл. 28 и табл. 29. СП 4.13130.2013 «Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям» п. 7.1, п. 7.2, п. 7.3, п. 7.6, п. 7.14	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	13.3.3, п. 13.3.4, п. 13.3.7, п. 13.3.8, п. 13.3.12, п. 13.3.17, п. 13.4.1 табл. 13.3*, п. 13.13.1, п. 13.13.2, п. 13.13.3, п. 13.15.1, п. 13.15.2, п. 13.15.3, п. 13.15.5, п. 13.15.6, п. 13.15.7, п. 13.15.8, п. 13.15.10, п. 13.15.11, п. 13.15.12, п. 13.15.13, п. 13.15.14, п. 13.15.19, п. 13.15.20, п. А.1, А.4, Табл. А.1 СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» п. 3.1, п. 3.3, п. 3.4, п. 3.5, п. 4.1, п. 4.2, п. 4.4, п. 4.8, п. 5.3, п.5.4, п. 5.5, табл. 1 и 2. СП 6.13130.20013 «Электрооборудование» п. 4.1, п. 4.3, п. 4.4, п. 4.5, п. 4.7, п. 4.8, п.	Выполняется

		4.9, п. 4.10, п. 4.13, п. 4.14 СП 8.13130.2009 «Источники наружного противопожарного водоснабжения», п. 5.2, табл. 1, п. 8.6	
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 «Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические» п. 13.14.1, п. 13.14.2, п. 13.14.3, п. 13.14.4, п. 13.14.5, п. 13.14.7, п. 13.14.8, п. 13.14.9, п. 13.14.10, п. 13.14.11, п. 13.14.12, п. 13.14.13, п. 14.1, п. 14.2, п. 14.3, п. 14.4, п. 15.1, п. 15.2, п. 15.3, п. 15.5, п. 15.6, п. 15.7, п. 15.8, п. 15.9, п. 15.10 СП 7.13130.2013 «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Противопожарные требования» п. 6.24.	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Постановление Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 г. №1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» п. 2, п. 2.1, п. 3, п. 4, п. 5, п. 6, п. 8, п. 9, п. 10, п. 11, п. 12, п. 13, п. 14, п. 15, п. 16, п. 17, п. 17.1, п. 18, п. 23, п. 25, п. 26, п. 27, п. 28, п. 31, п. 32, п. 33, п. 35, п. 36, п. 37, п. 41, п. 42, п. 43, п. 48, п. 49, п. 54, п. 55, п. 56, п. 60, п. 65, п. 71, п. 84, п. 85, п. 86, п. 392, п. 393, п. 394, п. 395, п. 397, п. 399, п. 400, п. 402, п. 406, п. 407, п. 409, п. 413.	Выполняется