

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Краснодарскому
краю

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«06» марта 2026 г.

Регистрационный № 23-08-2026-003385



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Общество с ограниченной ответственностью "Вестник"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ВЕСТНИК"

(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: 1032309871593

ИНН: 2317037927

Место нахождения объекта защиты:

край. Краснодарский, г. Сочи, р-н. Адлерский, ул. Кирова, д. 23, помещ. 1

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

01.09.2015

(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	II
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C0
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф4.3 Здания органов управления учреждений, проектно-конструкторских организаций, информационных и редакционно-издательских организаций, научных организаций, банков, контор, офисов
1.4.	Высота здания, м	32
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	735

	здания, кв. м	
1.6.	Объем здания, куб. м	23967
1.7.	Количество этажей	10
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)	Автоматическая пожарная сигнализация - имеется. Система оповещения и управления эвакуацией - имеется. Внутренний противопожарный водопровод - имеется. Огнетушители - имеются. Система дымоудаления - имеется. Автоматические пожаротушение - имеется.
2.	<p align="center"><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)</p> <p>Выполнено определение расчетных величин пожарного риска. Расчет выполнен в соответствии с требованиями Федерального закона №123-ФЗ и методика, утвержденными МЧС России. По результатам расчета установлено, что значения индивидуального пожарного риска не превышают допустимые нормативные значения. Разработчик: ООО "Пожсервис-Юг"</p>	
3.	<p align="center"><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)</p> <p>Возможный ущерб имуществу третьих лиц при пожаре оценивается как минимальный, исходя из функционального назначения объекта и отсутствия хранения пожароопасных веществ. Ответственность за причинение вреда несет собственник объекта в соответствии с законодательством РФ.</p>	
4.	<p align="center"><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></p>	

	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/не выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	ФЗ №123, СП 4.13130 Выполняется. Противопожарные расстояния соответствуют требованиям нормативных документов.	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	ФЗ №123, СП 8.13130 Выполняется. Обеспечено наружное противопожарное водоснабжение от пожарных гидрантов	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	ФЗ №123, СП 4.13130 Выполняется. Обеспечен подъезд пожарной техники к зданию.	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	ФЗ №123, СП 2.13130, СП 4.13130 Выполняется. Конструктивные и объемно-планировочные решения соответствуют требованиям пожарной безопасности, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности обеспечен.	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	ФЗ №123, СП 1.13130 Выполняется. Эвакуационные пути и выходы соответствуют требованиям, обеспечена безопасная эвакуация людей при пожаре.	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	ФЗ №123, СП 4.13130 Выполняется. Обеспечен доступ пожарно-спасательных подразделений к зданию и помещениям.	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты	ФЗ №123, СП 3.13130, СП 5.13130, СП 7.13130, СП 10.13130	Выполняется

	(системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Выполняется. Объект оборудован автоматической пожарной сигнализацией, системой оповещения и управления эвакуацией, первичными средствами пожаротушения, внутренним противопожарным водопроводом, системой противодымной вентиляции	
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	ФЗ №123 Выполняется. Инженерные системы и системы противопожарной защиты функционируют в установленном режиме и обеспечивают безопасную эвакуацию людей.	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	ППР РФ №1479 Выполняется. Установлен противопожарный режим, назначенные ответственные лица, проводятся инструктажи и обучение персонала.	Выполняется