

Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Республике Карелия

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«30» октября 2023 г.

Регистрационный № 10-08-2023-018068



**ДЕКЛАРАЦИЯ  
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

**Общество с ограниченной ответственностью "Онега Палас"**

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**Общество с ограниченной ответственностью "Онега Палас"**

(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: 1031001075321

ИНН: 1001185003

Место нахождения объекта защиты:

**185035, Респ Карелия, г Петрозаводск, р-н Центр, ул Куйбышева, Дом 26**

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

**24.06.2010**

(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	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	42
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	2800
1.6.	Объем здания, куб. м	16
1.7.	Количество этажей	14

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, автоматическое спринклерное пожаротушение, система дымоудаления и подпора воздуха, система оповещения и управления эвакуацией, внутренний противопожарный водопровод, наружный противопожарный водопровод.
2.	<p align="center"><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)</p>	
<p>Расчет пожарного риска выполнен 09.03.2022г. в составе СТУ, пожарный риск соответствует и не превышает допустимого значения установленного ФЗ-123 от 22.07.08. Расчетное значение пожарного риска: . Комплекс инженерно-технических и организационных мероприятий для обеспечения допустимого значения уровня пожарного риска: не требуется. Перечень и тип систем противопожарной защиты: • автоматические системы водяного пожаротушения; • автоматическую пожарную сигнализацию адресно-аналогового типа; • автоматические дренчерные завесы; • автоматическую противодымную защиту; • аварийное и эвакуационное освещение; • управление работой лифтами при пожаре; • управление работой огнезадерживающих клапанов; • управление работой общеобменной вентиляции при возникновении пожара; • систему оповещения людей о пожаре 4 типа по НПБ 104-03; • системы разблокирования систем контроля и доступа; • внутренний противопожарный водопровод.</p>		
3.	<p align="center"><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)</p>	
1.000.000 рублей		
4.	<p align="center"><b><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте</u></b></p>	

<u>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/не выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты «Ограничение распространения пожара на объектах защиты». Пункт 4.3, таб №1	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты, наружное противопожарное водоснабжение». пункт 5.1, таб.1	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	СП 4.13130 «Системы противопожарной защиты. Ограничения распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям». Пункт 8.1.	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	СП 4.13130 «Системы противопожарной защиты. Ограничения распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям». Пункт 4.1.	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	СП 1.13130 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» пункты 4.2.1,4.2.2,4.2.3,4.2.7,4.2.9,4.2.10, 4.3.3.	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	ГОСТ Р 53296 № «Установка лифтов для пожарных в зданиях и сооружениях» п.5.1.2, п. 5.1.3, п. 5.1.8.	Выполняется

4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	СП 484.1311500.2020 «Система противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизации систем противопожарной защиты» п. 6.1.1, 6.3.1, 7.2.2, 7.3.1, 7.5.1, 7.6.1, 7.7.1 ФЗ-123 от 22.07.2008г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.54,56,61. ППР РФ пункт 54	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	СП 484.1311500.2020 «Система противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизации систем противопожарной защиты» п. 5.15, п.5.16 ППР РФ пункт 56	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	ППР РФ, Постановление от 16.09.2020г. № 1479 Пункты п.2.1., п.3., п.6, п.9, п.11, п.12, п.13, п.14,п.15, п.17.	Выполняется