

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Краснодарскому
краю

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«12» октября 2022 г.

Регистрационный № 23-08-2022-014079



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Геленджикский центр климатических испытаний ВИАМ имени Георгия
Владимировича Акимова - НИЦ "Курчатовский институт"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ
"ВСЕРОССИЙСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ
АВИАЦИОННЫХ МАТЕРИАЛОВ" НАЦИОНАЛЬНОГО
ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОГО ЦЕНТРА "КУРЧАТОВСКИЙ ИНСТИТУТ"

(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: 1027739045399

ИНН: 7701024933

Место нахождения объекта защиты:

353466, край Краснодарский, г Геленджик, ул Почтовая, Дом 20

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

29.12.2009

(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	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	355							
1.6.	Объем здания, куб. м	3570							
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)	ВН 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)	Интегрированная система охранно-пожарной сигнализации "Орион" на базе оборудования "Bolid", СОУЭ -3 - типа, НПВ - 4 ПГ (разветвлённый, тупиковый, диаметр 110 мм.)							
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 align="center">Оценка не проводилась</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 align="center">Ущерб имуществу третьих лиц отсутствует в связи с отсутствием на объекте третьих лиц</p>								
4.	<p align="center"><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Наименование противопожарного мероприятия</th> <th>Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты</th> <th>Сведения о выполнении/не выполняется</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>4.1. Противопожарные</td> <td>п. 4.1, п. 4.3 таблица 1, п. 4.5, п.</td> <td>Выполняется</td> </tr> </tbody> </table>			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	п. 4.1, п. 4.3 таблица 1, п. 4.5, п.	Выполняется
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	п. 4.1, п. 4.3 таблица 1, п. 4.5, п.	Выполняется							

	расстояния между зданиями и сооружениями	4.6. СП 4.13130.2013	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	статьи 62,68 Федерального закона №123-ФЗ; п. 5.2 таблица 2, п. 5.8, п. 5.9, п. 5.10, п. 5.11, п. 8.8, п. 8.9, п. 8.10, п. 8.13, п. 8.14 СП 8.13130.2020	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	п. 8.3, п. 8.6, п. 8.7, п. 8.9 СП 4.13130.2013	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	статьи 58, п.п. 1-3, 5-7, 9-11 статьи 87, п.п. 1-13, 19 статьи 88, таблицы 21,22,23,24 приложения Федерального закона №123-ФЗ; -п.п. 5.2.1-5.2.8, п.п. 5.3.1-5.3.6, п.п. 5.4.2-5.4.5, п.п. 5.4.7-5.4.11, п.п. 5.4.16-5.4.20, п. 6 СП 2.13130.2020; -п. 4.1, п. 4.2, п. 4.4, п. 4.6, п. 4.18-4.20, п. 5.1.1-5.1.4, п. 5.2.1, п. 5.2.5, п. 5.2.6, СП 4.13130.2013	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	- статья 53, п.п. 1-3,5,7,8,10-14 статья 89, ФЗ№123-ФЗ; -п. 4.1, п.п. 4.2.2-4.2.9, п.п. 4.2.10-4.2.22, п. 4.2.24, п. 4.2.25, п.п. 4.3.1-4.3.7, п. 4.3.11, п. 4.3.12, п.п. 4.4.1-4.4.9, п. 4.4.11, п. 4.4.12, п. 4.4.15, п. 4.4.16, п. 4.4.20, п. 4.4.22, п. 4.4.23, п. 7.1, СП 4.13130.2020	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	- п. 1, п. 2 статьи 90 ФЗ №123-ФЗ; -п.п. 7.1-7.6, п. 7.8, п. 8.3, п.п. 8.6-8.9 СП 4.13130.2013	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные	статьи 62,81,83,84,91 ФЗ №123; - п.5.1-5.6, п. 5.11-5.17, п. 6.1, п. 6.2.1, п. 6.2.6, п. 6.2.11, п.п. 6.3-6.6, 7.1.3, п. 7.2.1 СП 484.1311500.2020; -раздел 4, таблицы 1-3 СП 486.1311500.2020; -п. 6.2, п. 6.4, п.п. 6.6-6.23 СП 7.13130.2013; -пп.3.1-3.5, п. 4.4, п. 4.6, п. 4.8, п. 5.1, п. 5.3, п. 5.4, п. 5.5 раздел 6 таблица 1, раздел 7 п. 17	Выполняется

	водопроводы)	таблицы 2 СП 3.13130.2009	
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	- п. 7.1.2, п. 7.1.3., п. 7.1.7, п. 7.1.9, п. 7.2.1 СП 484.1311500.2020	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	- статья 63 ФЗ №123; - раздел I, раздел IV, раздел XIX, приложение №1, приложение №2 постановления Правительства РФ от 16.09.2022 №1479	Выполняется