

Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Калужской области  
(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«30» апреля 2025 г.

Регистрационный № 40-08-2025-006448



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Гостиница «Орбиталь»

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Автономная некоммерческая организация дополнительного профессионального образования «Техническая академия Росатома»

(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: 1174027012830

ИНН: 4025450383

Место нахождения объекта защиты:

249031, обл Калужская, г Обнинск, ул Курчатова, Дом 23

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

04.04.1974

(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	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	24
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	1182
1.6.	Объем здания, куб. м	14278

1.7.	Количество этажей	8						
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 адресного типа; СОУЭ 3-го типа; АПС обеспечивает дублирование сигнала о пожаре на пульт подразделения пожарной охраны (60 ПСЧ) посредством дистанционной передачи дублирующего сигнала о пожаре; внутренний противопожарный водопровод от ПК-46 шт; наружный противопожарный водопровод кольцевой от двух ПГ по ул.Курчатова-D 350 и на внутренней территории-D 100).						
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 align="center">Расчет величины пожарного риска не проводился.</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> <p align="center">Полис страхования гражданской ответственности гостиниц АО «АльфаСтрахование» № 5191R/791/00066/21.</p>							
4.	<p align="center"><b><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></b></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),</th> <th>Сведения о выполнении выполняется/не выполняется</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table>		Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов),	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется			
Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов),	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется						

		устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	ч.4 ст.4 Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п.5.25 табл.9 СНиП II-К.2-62 «Планировка и застройка населенных мест. Нормы проектирования».	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	ч.4 ст.4 Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п.2.8 табл.4 СНиП II-Г.3-62 «Водоснабжение. Нормы проектирования».	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	п.1 ч.1 ст.90 Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п.8.14 СНиП II-К.2-62 «Планировка и застройка населенных мест. Нормы проектирования».	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	п.6, 7, 8 СНиП II-В.11-58 «Общественные здания»; п.2.3, 2.6, 4.1 СНиП II-А.5-62 «Противопожарные требования. Основные положения проектирования».	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	п.4.2, 4.6, 4.7, 4.9 СНиП II-А.5-62 «Противопожарные требования. Основные положения проектирования»; п.3.2-3.5, 3.9, 3.10, 3.12 СНиП II-Л.2-62 «Общественные здания и сооружения. Основные положения проектирования».	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности	п.1 ч.1 ст.90 Федеральный закон	Выполняется

	пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	№ 123-ФЗ от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п.4.11 СНИП П-А.5-62 «Противопожарные требования. Основные положения проектирования».	
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	<p>ч.3 ст.52, ч.1, ч.1, 2 ст.54, ч.1 ст.62, ч.3 ст.81, ч.1, 4-7, 9 ст.83, ст.91  Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования»; п.6.3.3, 6.4.2, 6.4.4, 6.6.16, табл. А1 п.2 п.8.2 табл.1 СП 486.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации. Требования пожарной безопасности»; п.3.3, 4.1, 4.2, 4.8, 5.1,5.3, табл.1, п.4 табл.2 СП 3.13130.2009 СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности». п.5.4 СП 10.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Нормы и правила проектирования»; п.7.3(в) СП</p>	Выполняется

		7.13130.2013 «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности».	
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	ч.3 ст.81, ч.2,8,9 ст.83, ч.4 ст.83 Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п.3.4 СП 3.13130.2009 СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» ; п.5.13, 5.12,6.4.2, 6.4.4, 6.6.15,6.6.16,7.1.3 СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования»; п.56 ППР «Правила противопожарного режима в Российской Федерации» (утвержденные постановлением правительства РФ № 1479 от 16.09.2021).	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	п.3, 4, 5, 10,12,14,15, 16(д, е, з, о), 17(1), 21,22,23, 26, 27(а, б, в, г, д), 30, 32, 35-37, 54, 55, 65-67, 69, 71-73, 392-395, 397, 398, 400,406, 407, 409, 413 ППР «Правила противопожарного режима в Российской Федерации» (утвержденные постановлением правительства РФ № 1479 от 16.09.2021)	Выполняется