

Зарегистрирована
ФГКУ "Специальное управление ФПС
№60 МЧС России"

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«06» мая 2025 г.

Регистрационный № 00-08-2025-006511



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

**АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО " РОССИЙСКАЯ КОРПОРАЦИЯ РАКЕТНО-
КОСМИЧЕСКОГО ПРИБОРОСТРОЕНИЯ И ИНФОРМАЦИОННЫХ СИСТЕМ"**

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**Акционерное общество "Российская корпорация ракетно-космического
приборостроения и информационных систем"**

(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: 1097746649681

ИНН: 7722698789

Место нахождения объекта защиты:

обл Амурская, г.о. ЗАТО Циолковский

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

12.12.2016

(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	III
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C0
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф5.2 Складские здания, сооружения, стоянки для автомобилей без технического обслуживания и ремонта, книгохранилища, архивы, складские помещения
1.4.	Высота здания, м	12
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	1830

	здания, кв. м	
1.6.	Объем здания, куб. м	13806
1.7.	Количество этажей	2
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)	<p>Автоматическая установка пожарной сигнализации «ОРИОН» ЗАО НВП «Болид».</p> <p>Система оповещения управления эвакуацией (2-го типа). Система аварийного освещения (Эвакуационное освещение и освещение безопасности). Внутренний противопожарный водопровод (10 ПК). Наружный противопожарный водопровод (кольцевой, диаметр 160 мм.). Система автоматической противодымной защиты. Система управления работой общеобменной вентиляции при возникновении пожара. Система управления огнезадерживающих клапанов.</p>
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>	
НЕ ПРОВОДИЛАСЬ		
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>	
НЕ ПРОВОДИЛАСЬ		
4.	<p align="center"><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной</u></p>	

безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте		
<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	Ст. 69 ФЗ от 22.07.2008 г. №123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». п.п. 4.3, 4.4 СП 4.13130.2013 от 24.06.2013 г. «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты».	Выполняется
4.2. Наружное противопожарное водоснабжение	Ст. 62 ФЗ от 22.07.2008 г. №123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». п.п. 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 6.2, 6.3, 8.5, 8.8, 8.12, 9.5, 10.1, 10.11 СП 8.13130.2020 от 30.09.2020 г. «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение».	Выполняется
4.3. Проезды и подъезды для пожарной техники	п. 1 ч. 1 ст. 90 ФЗ от 22.07.2008 г. №123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». п.п. 8.1, 8.2 СП 4.13130.2013 от 24.06.2013 г. «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты».	Выполняется
4.4. Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной	ст. 57; ч. 2,6 ст. 87; ч.1,2,3,5,6,7,8,9,14 ст. 88; ч. 1,2,4,5 ст. 137 от 22.07.2008 г. №123 «Технический регламент о требованиях пожарной	Выполняется

	опасности	безопасности». п.п. 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.5, 4.6, 4.7, 4.8 СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты». п.п. 8.1, 8.8 СП 7.13130.2013 «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности».	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	ч. 1,3,8,10,12 ст. 89 ФЗ от 22.07.2008 г. №123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». п. 23, 26, 27, 36, 37, 396, 397 ППР в РФ Утвержденные Постановлением Правительства Российской Федерации № 1479 от 16.09.2020 г. п.п. 4.1.2, 4.1.4, 4.1.5, 4.2.1, 4.2.2, 4.2.3, 4.2.4, 4.2.5, 4.2.6, 4.2.7, 4.2.8, 4.2.9, 4.2.11, 4.2.13, 4.2.15, 4.2.18, 4.2.19, 4.2.22, 4.3.1, 4.3.2, 4.3.3, 4.3.4, 4.3.5, 4.3.7, 4.3.12 4.4.1, 4.4.2, 4.2.3, 4.4.4, 4.4.5, 4.4.6, 4.4.7, 4.4.9, 4.4.12. СП 1.13130.2020 от 19.03.2020 г. «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы.	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	т. 90 ФЗ от 22.07.2008 г. №123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». п.п. 4.1, 4.3, 7.1, 7.2, 7.4, 7.8, 7.10, 7.11, 7.12, 7.13 СП 4.13130.2013 от 24.06.2013 г. «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты».	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения,	ч.1,2 ст. 54; ст. 85; ч.1,6,7,9 ст. 83; ст.91, ст. 86, ст. 62, ст. 61 ФЗ от 22.07.2008 г. №123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». п.п. 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.5, 13.1, 13.2, 13.3, 13.4, 13.5,	Выполняется

	оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	13.13, 13.14, 13.15, 14.1, 14.2, 14.3, 14.4, 14.6, 15.1, 15.2, 15.3, 15.4, 15.5, 15.6, 15.7, 15.8, 15.9, 15.10 СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования». п.п. 4.1, 4.6, 4.8, 5.1, 5.2, 5.3, 5.5 СП 3.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности». п.п. 6.1.3, 6.1.5, 6.1.6, 6.1.10, 6.1.11, 6.1.12, 6.1.19, 6.2.1, 6.2.3, 6.2.4. СП10.13130.2020 «Внутренний противопожарный водопровод. 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	п.п. 4.1, 4.2, 4.3, 5.1, 7.1, 7.2, 7.3, 7.4, 7.6, 7.9, 7.10, 7.12, 7.13, 7.14, 7.17, 7.18, 7.19, 7.20. СП 7.13130.2013 «Отопление, вентиляция и кондиционирования. Требования пожарной безопасности». п.п. 12.1, 12.3, 12.4, 13.14, 14.1, 14.2, 14.3, 14.4, 14.5, 14.6 СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования». п.п. 4.1, 4.2, 4.6, 5.1, 5.10 СП 3.131130.2020 «Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности».	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной	. 2, 3, 4, 5, 6, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 23, 26, 27, 28, 31, 32, 33, 35, 36, 37, 41, 42, 43, 48, 49, 50,	Выполняется

безопасности объекта защиты и противопожарный режим	52, 54, 60, 63, 64, 65, 67, 70, 71, 72, 73 ППР в РФ Утвержденные Постановлением Правительства Российской Федерации № 1479 от 16.09.2020 г. ст. 5, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 64, 69, 81, 82, 83, 84, 85, 86, 87, 88, 91 Федерального закона №123-ФЗ от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».
---	--