

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по г. Москве

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«23» августа 2022 г.

Регистрационный № 77-08-2022-011697



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Федеральное государственное бюджетное учреждение "Институт химических реактивов и особо чистых химических веществ Национального исследовательского центра "Курчатовский институт"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

НИЦ "Курчатовский институт" - ИРЕА

(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: 1227700317877

ИНН: 9718193771

Место нахождения объекта защиты:

107076, г Москва, ул Богородский Вал, Дом 3 стр. 32А

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

01.01.1934

(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	IV
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C0
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф5.1 Производственные здания, сооружения, производственные и лабораторные помещения, мастерские
1.4.	Высота здания, м	6
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	550

1.6.	Объем здания, куб. м	5000						
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)	АПС (адресно-аналоговая) СОУЭ (2-й тип) ВПВ в наличии АУП, ПДВ отсутствуют						
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>Расчетная величина индивидуального пожарного риска составляет $4,543 \cdot 10^{-9}$ и не превышает нормативного значения $1 \cdot 10^{-6}$, установленного ст. 79 ФЗ-123, в связи с этим, в соответствии со ст. 6 ФЗ-123 пожарная безопасность объекта защиты считается обеспеченной. При этом на объекте выполняется комплекс дополнительных инженерно-технических и организационных мероприятий для обеспечения допустимого значения уровня пожарного риска: - двери помещений, выходящих в общие коридоры, оборудованы доводчиками.</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>На основании собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара делается вывод, что возможный ущерб имуществу третьих лиц от пожара составит 0 (ноль) рублей.</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</th> <th>Сведения о выполнении/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), устанавливающих требования	Сведения о выполнении/не выполняется			
Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования	Сведения о выполнении/не выполняется						

		пожарной безопасности к объекту защиты	
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Существующие противопожарные расстояния для Объекта не меняются и в соответствии с ч.4 ст.4 ФЗ-123 остаются в рамках существующих решений.	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Существующие решения по наружному противопожарному водоснабжению (включая размещение пожарных гидрантов) Объекта не меняются и в соответствии с ч.4 ст.4 ФЗ-123 остаются в рамках существующих решений.	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Существующие подъезды и проезды для пожарной техники для Объекта не меняются и в соответствии с ч.4 ст.4 ФЗ-123 остаются в рамках существующих решений.	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	п. 5.2.1, 5.2.2, 5.2.4, 5.2.6, 5.2.7, 5.3.3, 5.3.4, 5.4.16 (а, б, г, д), 5.4.18 (а, г), 6.1.1, табл. 6.1 СП 2.13130.2020 п. 6.2.10 СП 4.13130.2013	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	4.2.18-4.2.22, 4.3.2-4.3.7, 4.3.11, 4.4.1-4.4.4, 4.4.6, 4.4.9, 4.4.11, 4.4.12, 4.4.15, 8.1.1, 8.1.2, 8.1.3, 8.2.7, 8.2.10, 8.2.12 табл. 15, 16 СП 1.13130.2020	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	п. 7.1, 7.2 СП 4.13130.2013 Т.к. высота здания от поверхности проезда для пожарной техники до карниза кровли составляет менее 10 м, то в соответствии с 7.2 СП 4.13130.2013 выход пожарных подразделений на кровлю не предусматривается.	Выполняется
4.7.	Системы	п. 5.12,-5.15, 5.19, 6.4.1, 6.4.2, 6.4.5,	Выполняется

	противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	6.6.1, 6.6.7, 6.6.11, 6.6.27, 6.6.32, 6.6.34, 6.6.37, 6.6.40, 7.1.3, 7.1.4 табл. 2 СП 484.1311500.2020 4.1, 4.2 СП 3.13130.2009 п. 6.1.23, 6.1.28, 7.1, 7.2, 7.4, 7.6, 7.15 табл. 7.2 СП 10.13130.2020	
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. 5.12,-5.15, 5.19, 6.4.1, 6.4.2, 6.4.5, 6.6.1, 6.6.7, 6.6.11, 6.6.27, 6.6.32, 6.6.34, 6.6.37, 6.6.40, 7.1.3, 7.1.4 табл. 2 СП 484.1311500.2020 4.4, 4.8, 5.3 СП 3.13130.2009 6.2.1, 6.2.3 СП 10.13130.2020	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	ППР РФ 2020 Раздел I. Общие положения. п. 2, 3, 4, 5, 10- 16, 18, 23-29, 32, 35, 36, 37, 41, 42, 48, 49, 50, 54, 55, 56, 60 Раздел IX. Производственные объекты 121, 122, 123, 126 Раздел XVIII. Требования к инструкции о мерах пожарной безопасности. Раздел в целом Раздел XIX. Обеспечение объектов первичными средствами пожаротушения. п. 395, 397, 398, 399, 402, 403, 404, 406, 407, 409,	Выполняется