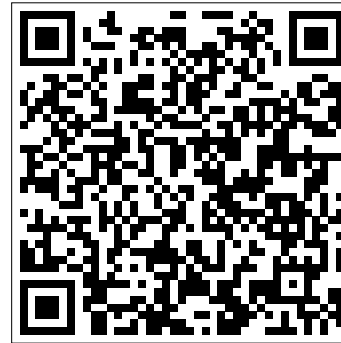


Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Московской области  
(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«28» августа 2024 г.

Регистрационный № 50-08-2024-014856



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Складское здание № 97

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ  
"ОБЪЕДИНЕННЫЙ ЭКОЛОГО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ И НАУЧНО-  
ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР ПО ОБЕЗВРЕЖИВАНИЮ РАО И ОХРАНЕ  
ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ"

(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: 1037739303612

ИНН: 7704009700

Место нахождения объекта защиты:

141336, обл. Московская, г. Сергиев Посад, тер. Радон, д. 5

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

01.12.1993

(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	IV
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	6
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	407

	здания, кв. м							
1.6.	Объем здания, куб. м	2733						
1.7.	Количество этажей	1						
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)	Здание оборудовано АПС и СОУЭ (тип 3). На территории предприятия имеется наружный противопожарный водопровод с 12 пожарными гидрантами и 4 пожарными кранами диаметром 77мм. На насосной станции второго подъема установлена ёмкость объемом 2 тыс.м3 с НППЗ = 450 м3.						
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">Оценка не проводилась</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">Отсутствуют</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), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту</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), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется			
Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется						

		защиты	
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Ст.69, 100 №123-ФЗ; пп.4.3, табл.1, 6.1.2, табл.3, 6.1.3, 6.1.5 - 6.1.7, 6.1.38 6.10.2.6, 6.10.2.12, табл.40 СП 4.13130.2013	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Ст.62, 99, 127 №123-ФЗ; пп.48, 49 ППР в РФ; пп.4.1 - 4.5, 5.3, табл.3 и 4, 5.5, 5.10, 5.17, 5.18, 8.5, 8.8 - 8.13, 10.1 - 10.6, 10.10 СП 8.13130.2020	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Ст.98 №123-ФЗ; пп.6.1.20, 6.1.21, 6.10.2.3, 7.1, 8.6, 8.7 - 8.9, 8.13 СП 4.13130.2013	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Ст.13, 17 - 19, 27 - 31, 34 - 40, 57 - 59, 87, 88, 137 №123-ФЗ; п.15 ППР в РФ; пп.5.2 - 5.4, 6.2.1 СП 2.13130.2020; пп.4.1, 4.2, 4.4, 4.6, 4.18, 6.3.7 СП 4.13130.2013	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Ст. 5, 48 - 50, 53, 81, 89, 123 №123-ФЗ; пп.2,17, 23, 27, 28, 36 ППР в РФ; пп.4.1.2, 4.1.5, 4.2.1, 4.2.5, 4.2.6, 4.2.15, 4.2.18, 4.2.19, 4.2.21, 4.2.22, 4.3.2, 4.3.3, 4.3.12, 8.1.4, 8.2.9, 8.3.1 СП 1.13130.2020	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Ст.90 №123-ФЗ; пп.7.2 - 7.4, 7.13 СП 4.13130.2013	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Ст.54, 83, 84, 86, 92, 103 №123-ФЗ; пп.48, 50, 54 ППР в РФ; пп.3.3, 3.4, 4.1, 4.2, 4.4, 4.6 - 4.8, 5.3 - 5.5, табл.1 и 2 СП 3.13130.2009; пп. 5.3, 5.4, 5.8, 6.1.1, 6.1.5, 6.2.1, 6.2.5 - 6.2.7, 6.2.11, 6.3.4, 6.4.2 - 6.4.5, 6.5.2, 6.6.1, 6.6.2, 6.6.5, 6.6.9, 6.6.12, 6.6.15, табл.1, 6.6.16, табл. 2, 6.6.18, 6.6.27, 6.6.32, 6.6.36, 6.6.38, табл.4 и 5, 7.1.3, 7.2.1, 7.2.2 СП 484.1311500.2020; пп.4.3, 4.4, 4.12, табл.1 СП 486.1311500.2020	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	Ст.46, 51, 52, 55, 56, 88 №123-ФЗ; п.125 ППР в РФ; пп.6.10, 6.22, 6.24 СП 7.13130.2013; п.6.1.1 СП 484.1311500.2020	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Ст.4, 6 №123-ФЗ; ст. 37 №69-ФЗ; пп.2 - 5, 9, 11, 12, 24, 42, 43, 60 ППР в РФ; пп.5.1, 5.2, 6.1 – 6.10, 7.1, 7.2, прилож. А и Б СП 12.13130.2009	Выполняется