

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по г. Москве

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«29» апреля 2022 г.

Регистрационный № 77-08-2022-004418



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

МиСАТ ГУП «Экотехпром» г. Москвы

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**ГОСУДАРСТВЕННОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ ГОРОДА МОСКВЫ
"ЭКОТЕХПРОМ"**

(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: 1027739016161

ИНН: 7706043312

Место нахождения объекта защиты:

г Москва, ул Подольских Курсантов

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

12.09.2001

(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	Ф4.3 Здания органов управления учреждений, проектно-конструкторских организаций, информационных и редакционно-издательских организаций, научных организаций, банков, контор, офисов
1.4.	Высота здания, м	24
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	10

	здания, кв. м							
1.6.	Объем здания, куб. м	1000						
1.7.	Количество этажей	5						
1.8.	Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения)	ДН пониженная 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)	АПС и СОУЭ						
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">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">не проводилась</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 выполняется/не выполняется</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>4.1. Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями</td> <td>СП 4.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-</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 выполняется/не выполняется	4.1. Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	СП 4.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-	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 выполняется/не выполняется						
4.1. Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	СП 4.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-	Выполняется						

		планировочным и конструктивным решениям» Раздел 4, пункт 4.1 – 4.6, 4.11 – 4.12, 4.14, 4.16, 4.18 – 4.20.	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	СП 8.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности» Раздел 4, пункт 4.1- 4.3, 4.5, 4.9, таблица 2, пункт 5.3.2, 5.3.3, 5.3.4, 6.1.2.	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» Раздел 3, пункт 3.29, раздел 6, пункт 6.1.20 -6.1.21, раздел 8, пункт 8.1, 8.4, 8.6-8.9, 8.11, 8.13-8.14.	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» Раздел 5.2, пункт 5.2.3, 5.2.6-5.2.7, раздел 5.4, пункт 5.4.5, 5.4.15, 5.4.16, 5.4.18-5.4.19, раздел 6.1, пункт 6.6.1, раздел 6.3, пункт 6.3.1-6.3.2, раздел 6.6, пункт 6.6.1-6.6.2.	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты Эвакуационные пути и выходы» Раздел 4.1, пункт 4.1.2, 4.1.5, раздел 4.2, пункт 4.2.2-4.2.5, 4.2.7, 4.2.9-4.2.10, 4.2.12 – 4.2.15, 4.2.19-4.2.24, раздел 4.3, пункт 4.3.24.3.7, 4.3.12, раздел 4.4, пункт 4.4.1, 4.4.3, 4.4.6, 4.4.10, 4.4.22.	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при	СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения	Выполняется

	ликвидации пожара	пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» Раздел 7, пункт 7.1-7.2, 7.4-7.5, 7.7-7.8, 7.11-7.12, 7.14, 7.16.	
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» Раздел 4, пункт 4.1-4.2, 4.4,4.6-4.8, раздел 5, пункт 5.1, 5.3-5.5, раздел 7, приложение п.7. СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования». Раздел 5, пункт 5.19-5.20, раздел 6, пункт 6.6.14-6.6.15 таблица 1, 6.6.27, 6.6.41, раздел 7.2., пункт 7.2.1, раздел 7.5, пункт 7.5.1-7.5.2.	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	СП 485.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Установки пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования». Раздел 5, пункт 5.3, раздел 6.1, пункт 6.1.4 таблица 6.1, раздел 6.2, пункт 6.2.18-6.2.19, 6.2. 21, раздел 6.7, пункт 6.7.1.1 – 6.7.1.2, 6.7.1.9.	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и	Федеральный закон № 69-ФЗ от 21.12.1994 г. «О пожарной безопасности» Статья 37 Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент	Выполняется

противопожарный режим	<p>о требованиях пожарной безопасности» Статья 2, пункт 5,7,9,11,12,14, 20,31, 37-41, 48-49, статья 5, пункт 1-4, статья 6, пункт 1-2, статья 27, пункт 1, 3-10.</p> <p>Правила противопожарного режима в РФ, утвержденные ПП РФ от 16.09. 2020 №1479 Пункт 2; 3; 4; 5;6; 9; 11-17;19;23;26; 27; 31;32; 33;37;43; 48;50;56;60;121;126; 128;130;131;132;209;260; 261;293;337; 358; 366;367;392;395; 397;400;403; 405; 4 06; 407;409;410;411;412.</p>	
-----------------------	---	--